

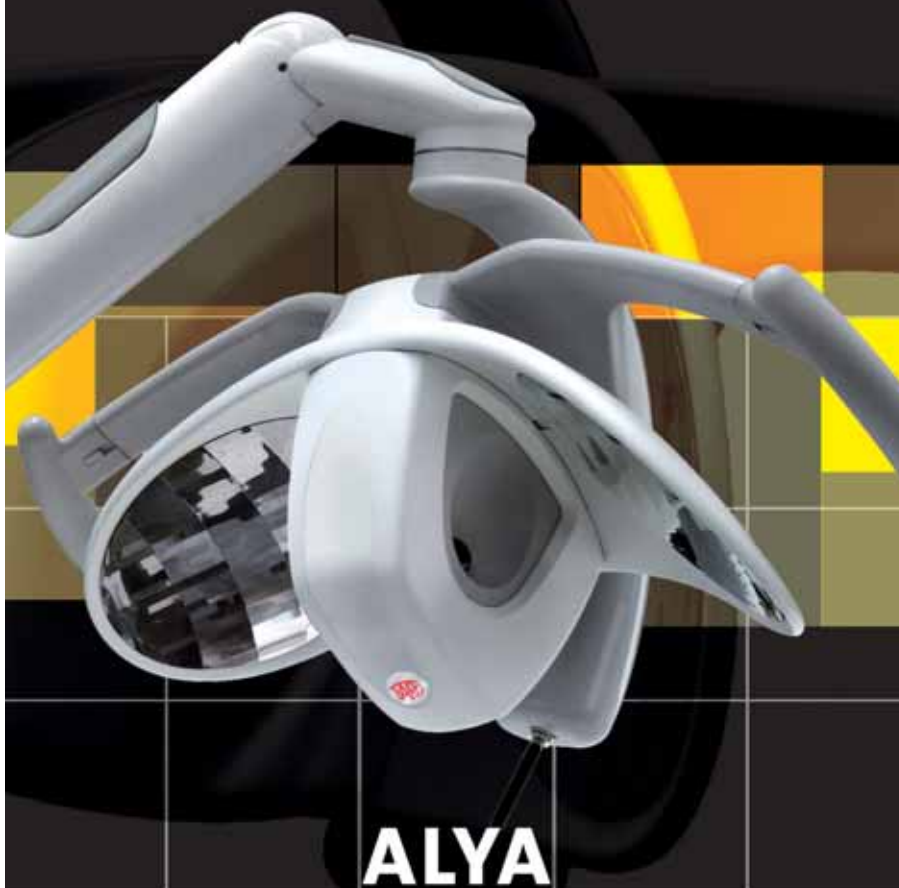
# INFODENT®

MENSILE D'INFORMAZIONE MERCEOLOGICA DENTALE

n. 10 • 2008 – anno XX – NORD ITALIA



## LA PERFEZIONE A LUCE FREDDA



### ALYA

la lampada a Led di Faro, gli esperti in luce

#### INNOVATIVA

Spot antiabbagliamento, notevole riduzione del calore sul paziente.

#### SILENZIOSA

Non utilizza ventole di raffreddamento.

#### MANEGGEVOLE

Movimenti fluidi e precisi su tre assi di rotazione per indirizzare la luce.

Ornago (Mi) - via Faro, 15 - Tel. 039.68781 - www.faro.it

L'ODONTOTECNOLOGIA

Infodent, vent'anni di idee in movimento.  
[www.infodent.it](http://www.infodent.it)

### IN QUESTO NUMERO A CONFRONTO:

#### LASER CHIRURGICI

*Il laser in tutta sicurezza*

Pag 5

**CEMENTI VETROIONOMERICI**  
*Una cementazione stabile e definitiva*

Pag 29

**FONDITRICI A CENTRIFUGA**  
*La forza centrifuga che fonde la lega*

Pag 35

#### APPROFONDIMENTI

LASER CHIRURGICI  
Kavo KEY Laser 3  
Versawave HerbiuM Yag

Pag 13

CEMENTI VETROIONOMERICI  
FUJI IX GP EXTRA/EQUIA  
Riva Luting Plus

Pag 33

FONDITRICI A CENTRIFUGA  
Dalla Ally alla Millennium  
Centrymax Cube

Pag 40



clearstep™  
l'ortodonzia invisibile

# Il futuro è ... trasparente!



Prossimi appuntamenti  
di formazione e  
certificazione gratuita:

- 27/09/2008 Perugia Giornata ANDI Umbria
- 8-11/10/2008 EXPODENTAL Milano
- 24-25/10/2008 Roma Congresso SIDOP
- 7-8/11/2008 Congresso ASIO RedOI
- 20-22/11/2008 Firenze Convegno SIDO stand N°20
- 28-29/11/2008 Milano Expo d'autunno stand N°40
- 5-6/12/2008 Palermo Amici di Brugg

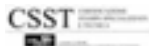


La metodica Clearstep si avvale di  
allineatori trasparenti sequenziali per  
ottenere correzioni ortodontiche.

Dr Andrew McCance - Presidente e Fondatore  
Phd MSc BDS FDSRCS MOrth RCS DORTH RCS

Per iscrizioni e informazioni:  
[www.clearstepbrace.com/italy](http://www.clearstepbrace.com/italy)  
e-mail [italy@clearstep.co.uk](mailto:italy@clearstep.co.uk)

tel. 0044-1342337911  
(rispondiamo in italiano)



Direttore responsabile

Riccardo Chiarapini

Segreteria di redazione

Stefano Toticchi

Coordinamento

Diana Carbonetti

Direzione grafica

Gisella Benedetti

Consulenza scientifica e normativa

Alberto Emiliani

Collaboratore

Cristina Rodighiero

Impaginazione e grafica

B&C s.r.l. - divisione grafica

Marketing e Pubblicità

Gianluca Passeri tel. 0761.393306 - 335.1213136

Baldo Pipitone tel. 06.97277679 - 336.773328

Mensile d'informazione merceologica dentale

ANNO XX - n. 10 ottobre 2008

Poste Italiane S.p.A. - Spedizione in A.P. - D.L.

353/2003 (conv. in L. 26/02/2004 n° 46) art. 1 comma

1 DCB VITERBO - Autorizzazione del Tribunale di

Viterbo n. 341 del 7/12/88

Editore B&C s.r.l.

Strada Teverina Km. 3,600 - 01100 VITERBO

Telefono 0761.393.1 - Fax 0761.393.222



Stampa - Graffietti Stampati snc  
S.S. Umbro Casentinese Km. 4,500  
Montefiascone (VT)

Testata volontariamente sottoposta a

certificazione di tiratura e diffusione

in conformità al Regolamento C.S.S.T.

Certificazione Stampa Specializzata Tecnica

Per il periodo 1/1/2007 - 31/12/2007

Tiratura media: 17.136

Diffusione media: 16.874

Certificato CSST n. 2007-1.507 del 27.02.08

Società di Revisione: BDO Sala Scelsi Farina

Tiratura del presente numero: xx.xxx

una copia euro 0,77 - contiene I.P.

La redazione non restituisce il materiale utilizzato

## SOMMARIO

### ► A CONFRONTO:

#### 5 LASER CHIRURGICI

Il laser in tutta sicurezza

#### 7 Tabelle di comparazione

### ► APPROFONDIMENTI:

#### 13 • Kavo KEY Laser 3

• Versawave Herbium Yag

### ► AGENDA:

#### 16 Congressi e Fiere in Italia e all'estero

(Ottobre/Novembre/Dicembre)

#### 19 Calendario dei Corsi

(Ottobre/Novembre/Dicembre)

### ► A CONFRONTO:

#### 29 CEMENTI

VETROIONOMERICI

Una cementificazione stabile

e definitiva

#### 31 Tabelle di comparazione

### ► APPROFONDIMENTI:

#### 33 • FUJI IX GP EXTRA/EQUA

• Riva Luting Plus

### ► NOTEBOOK:

#### 34 • Rubrica "A Confronto"

### ► A CONFRONTO:

#### 35 FONDITRICI A CENTRIFUGA

La forza centrifuga che

fonde la lega

#### 37 Tabelle di comparazione

### ► APPROFONDIMENTI:

#### 40 • Dalla Ally alla Millennium

• Centrymax Cube

### ► DALLE AZIENDE:

#### 42 • Eurocompress presenta in

esclusiva alta qualità dall'Oriente

• Caratteristiche degli impianti

MultySystem®

• Versatilità da competizione nei tre

riuniti di Dentronica

• Korum

• MiniUniko surgery-motor

• Tecnica di protesizzazione

Mesodamiani

• Alya: una vera scialitica dentale

• NATURAL THE ONE: rivoluzione

nella stratificazione ceramica

• Spiral Family Implants

• SCANORA® 3D Cone Bean CT-

SOREDEX

• Da Abacus il nuovo sistema

Cad-Cam

### ► IN VETRINA:

#### 52 Ogni mese i prodotti in offerta

proposti dagli operatori

### ► ANNUNCI ECONOMICI:

#### 53 Annunci gratuiti di offerta e ricerca

collaborazione, offerta e ricerca

attrezzatura, offerta e ricerca attività

### ► INSERZIONISTI

• 3D Alpha Biomedical pagg. 34/52 • Asa Dental pag. 24 • B&B Dental pag. 53 • B&C pag. IV Cop. • B2B Consulting pag. 28 • Bicon pag. I Cop. • Biotec pag. 22 • Caes Software pag. 27 • Casa Schmidt pag. 50 • Da.Ma pag. 40 • Dental Network pag. III Cop. • Dental SB pag. 33 • Dentalium pag. 51 • Dolphin Computer pag. 20 • DST pag. 14 • Eurocompress pagg. 21/52 • Eurogest pag. 15 • Falappa pag. 19 • Faro pag. I Cop. • GC Italia pag. 33 • Goldent pag. 13 • Iso Diamant pag. 54 • KaVo Italia pag. 13 • La Puma pag. 23 • Laser Innovation pag. 18 • Lux Dent - Fornilimplant pag. 4 • Manfredi pagg. 3/40 • Mariotti pagg. 17/52 • Metal Store pagg. 25/46 • Multysystem pagg. 43/52 • Odontocard pag. 54 • OMAR pag. 44 • Ortho System Roma pag. 47 • Orthopost pag. 42 • Orthopro Tecnica pag. II Cop. • Owandy Radiologie pagg. 41/54 • Physioline pag. 16 • Prodent pag. 49 • QP Dental pag. 52 • SDI pag. 33 • Sweden & Martina pag. 14 • TecnoMed pag. 45 • Tek International pag. 26 • TissiDental pag. 40

**Informativa ai lettori** - 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 B&C srl con sede in Viterbo, Strada Teverina Km 3,600, nella persona del suo legale rappresentante.

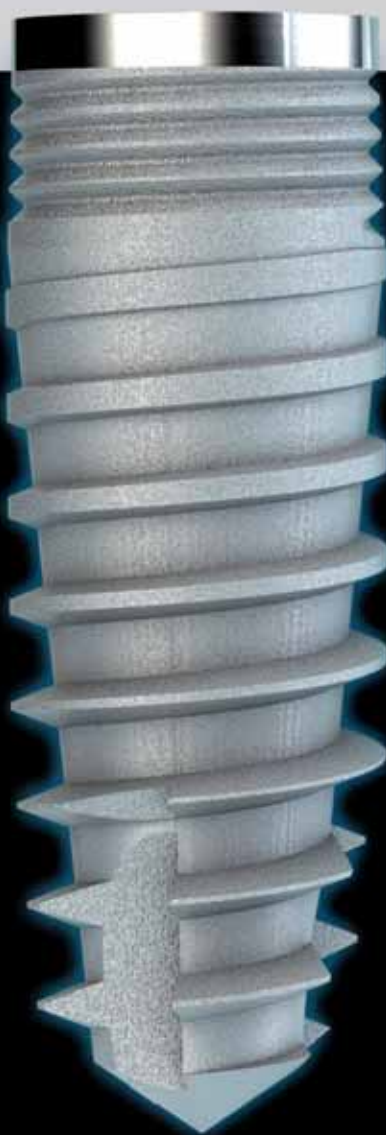
elenco completo  
dei confronti 2009 sul sito

[WWW.COMPARAZIONI.COM](http://WWW.COMPARAZIONI.COM)



# SuitePro

## PRESA ESTREMA



La doppia filettatura di SuitePro permette una maggiore presa sull'osso e ne aumenta la stabilità



SuitePro è realizzato in Titanio Americano grado 2 e 4, materiale biocompatibile e incontaminato



Superficie **ossitec**®. La sua microrugosità aumenta sostanzialmente il processo di osteointegrazione

Dalla perfetta sintesi tra la competenza e l'esperienza maturata in Fornimplant e l'utilizzo della più moderna ed evoluta tecnologia svizzera, è nato **SuitePro**. L'innovativo impianto bifasico di **Suite Médicale**, la nuova protagonista del mercato dell'implantologia dentale. Realizzato in **Titanio Americano**, materiale altamente biocompatibile e incontaminato, **SuitePro** è stato trattato con **ossitec**®, un esclusivo processo di sabbatura e acidatura studiato dai laboratori Suite Médicale. Grazie alle sue nanoporosità e al suo design a doppia filettatura, per una presa estremamente resistente ed efficace in qualsiasi condizione ossea, **SuitePro** è capace di soddisfare tutte le esigenze mediche, facilitando l'osteointegrazione e riducendo sostanzialmente i tempi di guarigione.



suitemedicale®  
suisse technologies

## LASER CHIRURGICI A CONFRONTO

## Il laser in tutta sicurezza



*Oggetto di una lunga ricerca in ambito scientifico, il laser chirurgico è uno strumento di elevata precisione che trova largo impiego nelle diverse discipline mediche. In odontoiatria viene utilizzato per la chirurgia dei tessuti molli e di quelli duri, per la diagnostica di lesioni non individuabili clinicamente, e per la cosmetica (sbiancamento).*

Con il rispetto delle dovute indicazioni in base al tipo di laser, senza dubbio il trattamento tramite laser offre diversi vantaggi sia per il clinico che per il paziente. La maggior parte degli interventi, infatti, non richiede l'anestesia e il laser è in grado di cicatrizzare istantaneamente il tessuto senza necessità di sutura e senza complicazioni quali edema e sanguinamento. Nella chirurgia dei tessuti duri, la luce laser provoca la vetrificazione delle superfici esposte, occludendo la permeabilità dei tubuli dentinali. La possibilità di concentrare il raggio laser e di veicolarlo mediante fibre ottiche molto

sottili e flessibili con puntali specifici lo rende adatto anche all'utilizzo per trattamenti endodontici. In ambito estetico, la capacità del laser di attraversare strati di tessuto, permette l'eliminazione dallo smalto di macchie anche profonde, quali quelle di caffè, tè, fumo, antibiotici. Sul mercato sono disponibili diversi tipi di laser, dotati di potenze diverse e quindi indicati per applicazioni diverse. La scelta del professionista, quindi, dovrà basarsi proprio sul campo di applicazione offerto dai diversi tipi di laser, optando per il tipo di apparecchio che maggiormente soddisfa le esigenze cliniche dello studio.

## La sicurezza in materia di laser

Il crescente utilizzo delle apparecchiature laser in ambito odontoiatrico non deve però far dimenticare che, come per gli altri dispositivi, anche il laser deve rispettare severe norme di sicurezza e implica precise precauzioni per garantire la sicurezza sia del paziente che dell'operatore. Sul mercato esistono molti tipi di laser con applicazioni e modi di impiego differenti. Ai fini della sicurezza, i laser vengono suddivisi in classi che identificano diversi livelli di pericolosità in relazione alla lunghezza d'onda, al contenuto energetico del fascio e alla durata temporale dell'emissione laser. La classificazione viene effettuata dal costruttore sulla base dei LEA: il Limite di Emissione Accessibile. Si tratta di una grandezza determinata in base agli effetti biologici prodotti in funzione delle caratteristiche di intensità, distribuzione spaziale e distribuzione temporale della radiazione ottica.

### Le classi di appartenenza

#### Classe 1

Appartengono a questa categoria i laser considerati sicuri. Di classe 1 sono anche i sistemi laser che in virtù della loro progettazione e costruzione non sono pericolosi poiché dotati di involucri fissi e sicurezze intrinseche che bloccano l'emissione in caso di guasto e di apertura dell'apparato. Per questo tipo di laser non occorre alcun intervento di protezione aggiuntivo.

#### Classe 2

Appartengono a questa tipologia gli apparecchi che emettono radiazione nell'intervallo di lunghezza d'onda compreso tra 400 e 700 nm a bassa potenza. Se a funzionamento continuo o con impulsi di durata superiore a 0.25 s, non possono essere considerati intrinsecamente sicuri. In



questo caso, la protezione delle persone è garantita dai meccanismi di naturale difesa dell'occhio (reazione di chiusura delle palpebre per radiazione eccessiva).

#### Classe 3A

Questa classe comprende laser e sistemi laser sicuri in condizioni di visione non assistita da strumenti ottici. Nel caso in cui sia previsto l'utilizzo di telescopi, microscopi, ecc., la visione diretta del fascio laser di tipo 3A può risultare pericolosa e necessita di interventi di protezione. Per la visione non assistita, invece, è sufficiente tenere conto delle ipotesi riguardanti la fisiologia della visione, già considerate per i laser di classe 2.

#### Classe 3B

La visione diretta del fascio laser di classe 3B è sempre pericolosa; per quanto riguarda, invece, la visione di riflessioni diffuse normalmente non è necessaria alcuna protezione.

#### Classe 4

È la classe di laser a più elevata pericolosità e comprende

gli apparecchi che emettono radiazione a livelli superiori alla classe 3B. Nell'impiego di questo tipo di fascio devono essere utilizzate opportune protezioni sia in caso di visione diretta che di riflessioni diffuse. Sono possibili danni alla pelle esposta ed il fascio, in presenza di materiali combustibili, può costituire inne-

sco e provocare incendio. Tenuto conto delle caratteristiche delle apparecchiature laser, il professionista dovrà quindi dotarsi di adeguate condizioni ambientali per l'impiego e la manutenzione in sicurezza e di dispositivi di protezione per operatori e pazienti.

TABELLA:  
TIPO DI LASER E RELATIVA PERICOLOSITÀ

Classe	Pericolo
1	Nessun pericolo
2	Nessun pericolo per le persone dotate di sistema di visione normale (reazione di chiusura delle palpebre per radiazione eccessiva)
3A	Pericolo per visione diretta del fascio con strumento ottico
3B	Pericolo per visione diretta del fascio; nessun pericolo per visione della radiazione diffusa; possibili danni cutanei
4	Pericolo per visione diretta e per radiazione diffusa; possibili danni cutanei e sottocutanei

Legenda: (A) Approfondimenti (€) In offerta

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

## ► Laser chirurgici

Denominazione del prodotto	AB TS DIODE 6	AB TS DIODE 25	COMPACT 2	CPT 30	DENTAL 6
Produttore	Quanta	Quanta	Laser Innovation srl	SM Medical Co. Ltd	Laser Innovation srl
Classe medica	II B	II B	II B	II B	II B
Classe laser	IV	IV	IV	IV	IV
Sorgente laser	Diodi IR Ga As	Diodi IR Ga As	Diodo superpulsato	Co <sub>2</sub>	Diodo GaAlAs
Peso (Kg)	8	10	0,45	40	3
Dimensioni (cm) (LxPxH)	33x33x25	33x33x25	8x5x19	18x29x112	21x19x24
Lunghezza d'onda (nm)	808-980	808-940-980	800 e/o 970	10.600	800 o 970
Potenza massima (W)	6,5	40	2	30	6
Durata dell'impulso (µs)	da 2 µs a 10 sec	da 2 µs a 10 sec	Da 50	Da 0,01 sec	0,5-100
Energia max dell'impulso (J)	6 al sec	25 al sec	2	25 al sec	6
Modo di emissione impulso	Singolo, ripetizione, treno	Singolo, ripetizione, treno	Singolo, ripetizione	Singolo, ripetizione, treno	Singolo, ripetizione, treno
Alimentazione ausiliaria	No	No	No	No	No
Frequenza impulso (Hz)	1-200	1-200	20.000	2.000	20.000
Lunghezza fibra (cm)	250	250	300	•	300
Diametri fibre disponibili (µm)	200-320-600	200-320-600-800	Manipolo defocalizzatore con spot 8 mm	•	200-800, manipolo spot 6 mm
Raggio pilota (nm/mw)	Led verde	635/4 max	635-650/2,5 max	635/1	635-650/2,5 max
Alimentazione (V)	240	240	100-240	220	100-264
Corrente assorbita (A)	300 VA	300 VA	0,8 max	200 VA	8 max
Frequenza di alimentazione (Hz)	50-60	50-60	47-63	50-60	47-63
Altre caratteristiche	Touch screen a colori con impostazione parametri e selezione programmi clinici	Touch screen a colori con impostazione parametri e selezione programmi clinici	Monitor centinaia di programmi e protocolli clinici integrati. Software aggiornabile	Laser a comandi digitali a funzionamento continuo, pulsato e superpulsato	Monitor touch-screen a colori con centinaia di programmi e protocolli clinici integrati per l'odontoiatria, la terapia antalgica e la biostimolazione, la patologia orale. Power meter integrato con misurazione della potenza effettiva indicata a display 5000 ore sorgente laser garantita a vita. Software aggiornabile
Prezzo di listino*	Euro 10.800,00	Euro 17.000,00	Da Euro 3.200,00	Euro 19.000,00	Da Euro 13.500,00

Legenda: (A) Approfondimenti (€) In offerta

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

## ► Laser chirurgici

Denominazione del prodotto	DESYS 15	DM200	DM980 MED	DM980 S	DOCTOR SMILE DIODE LASER D5
Produttore	Desys	DMT Dental Medical Technologies	DMT Dental Medical Technologies	DMT Dental Medical Technologies	Lambda Scientifica spa
Classe medica	II B	II B	II B	II B	II B
Classe laser	IV	IV	IV	IV	IV
Sorgente laser	Co <sub>2</sub>	Nd:YAG	Diodo	Diodo	Diodo
Peso (Kg)	13	38	5	5	5
Dimensioni (cm) (LxPxH)	50x23x14	56x75x24	20x35x18	20x23x18	26x23x8
Lunghezza d'onda (nm)	10.600	1.064	808-980	808-980	810-980
Potenza massima (W)	15	10	30	6	5
Durata dell'impulso (µs)	0,01 sec	50-500	0,1 a continuo	0,1 a continuo	0,5 – CW
Energia max dell'impulso (J)	15 al sec	360 mJ	•	•	•
Modo di emissione impulso	Singolo, ripetizione, treno	Singolo, ripetizione, treno	Singolo, ripetizione, treno	Singolo, ripetizione, treno	Singolo, ripetizione, treno
Alimentazione ausiliaria	No	No	No	No	•
Frequenza impulso (Hz)	10-600	200	1.000	1.000	•
Lunghezza fibra (cm)	•	250	250	250	300
Diametri fibre disponibili (µm)	•	200-300-400-600	100-200-300-400-600	100-200-300-400-600	200-300-400-600
Raggio pilota (nm/mw)	Diodo 635 regolabile	He Ne 3 mw	Led	Led	•
Alimentazione (V)	230	230 Vac	230 Vac	230 Vac	220
Corrente assorbita (A)	230 VA	•	•	•	•
Frequenza di alimentazione (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Altre caratteristiche	Laser da tavolo con braccio telescopico a funzionamento continuo, pulsato e super pulsato	Software multilingua personalizzabile con tutti i protocolli inseriti – manipoli biostimolazione	Applicazioni medicali Touch screen TFT con Window CE programmi personalizzabili, manuale clinico a video, filmati demo a video	Touch screen TFT con Window CE programmi personalizzabili, manuale clinico a video, filmati demo a video	30 trattamenti prememorizzati. Manipoli terapia, sbiancamento piccola e grande area inclusi
Prezzo di listino*	Euro 18.500,00	Non fornito	Non fornito	Non fornito	A partire da Euro 8.500,00

Legenda: (A) Approfondimenti (€) In offerta

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

## ► Laser chirurgici

Denominazione del prodotto	DOCTOR SMILE DIODE LASER D30	DOCTOR SMILE ERBIUM&DIODE LASER	ENJOY5	G6	G25
Produttore	Lambda Scientifica spa	Lambda Scientifica spa	Sweden & Martina	Galbiati by Quanta	Galbiati by Quanta
Classe medica	II B	II B	II B	I B	I B
Classe laser	IV	IV	IV	IV	IV
Sorgente laser	Diodo	Erbio & Diodo	Diodo	Diodo	Diodo
Peso (Kg)	5	60	5	8,5	8,5
Dimensioni (cm) (LxPxH)	26x23x8	40x80x90	27x23x11,5	37,5x28x23	37,5x28x23
Lunghezza d'onda (nm)	810-980	Erb. 2.940 + D. 810	808	808-980	808-980
Potenza massima (W)	30	Erb. 15 / D. 20	5	6	25
Durata dell'impulso (µs)	0.5 – CW	•	Da 500 µs a 99 s	2 a continuo	2 a continuo
Energia max dell'impulso (J)	•	•	400 mJ	Variabile	Variabile
Modo di emissione impulso	Singolo, ripetizione, treno	Singolo, ripetizione, treno	Singolo, ripetizione, treno	Singolo, ripetizione, treno	Singolo, ripetizione, treno
Alimentazione ausiliaria	•	•	Si	No	No
Frequenza impulso (Hz)	•	Erb. 20 / D. CW 1.000	Da 1 KHz a 0	1-200	1-200
Lunghezza fibra (cm)	300	Erb. 200 / D. 300	300	250	250
Diametri fibre disponibili (µm)	200-300-400-600 Manipolo M.I.T.O.	Erb. fibra piena con tip da 400-600-800 / D. 200-300-400-600	200-300-400-600	200-320-600	200-320-600
Raggio pilota (nm/mw)	•	•	He Ne	630/4 regolabile	630/4 regolabile
Alimentazione (V)	220	220	100-240	100-240	100-240
Corrente assorbita (A)	•	•	6,5	6,3	6,3
Frequenza di alimentazione (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Altre caratteristiche	Trattamenti prememorizzati dentale/estetica. Touch screen a colori, manipolo a 6 differenziali M.I.T.O.	Touch screen a colori, software aggiornabile da operatore, trattamenti prememorizzati	•	Schermo touch screen e programmi preimpostati	Schermo touch screen e programmi preimpostati
Prezzo di listino*	A partire da Euro 21.000,00	A partire da Euro 39.000,00	Euro 13.600,00	Non fornito	Non fornito

Legenda: (A) Approfondimenti (€) In offerta

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

## ► Laser chirurgici

Denominazione del prodotto	<b>GENTLERAY CLASSIC O PREMIUM</b>	<b>KEY LASER 3</b> (A)	<b>LASEMAR 900</b>	<b>LASER FRAZIONALE</b>	<b>LOKKI DT II (LOKKI YAP)</b>
Produttore	KaVo	KaVo	Eufoton srl	Laser Innovation srl	Lokki
Classe medica	Odontoiatrico	Odontoiatrico	II B	II B	II B
Classe laser	IV	IV	IV	IV	IV
Sorgente laser	Diodo	ER:YAG laser	Diodo	Diodo e Erbium	Nd:YAP
Peso (Kg)	3,5 o 4,5	70	3,5	3	54
Dimensioni (cm) (LxPxH)	18x26x17	95x36x66	24x24x8,5	21x19x24	46x53,5x80
Lunghezza d'onda (nm)	980	2,94	915	980-1.540	1,34
Potenza massima (W)	6 o 12	40-2.200	5	15	10
Durata dell'impulso (µs)	25 ms-100 s; microimpulsi: 25 µs fissi	200-700	1.000	•	150
Energia max dell'impulso (J)	CW, impulso singolo, ripetizione degli impulsi	Fino a 600 mJ	0,005	450	150<x<450
Modo di emissione impulso	Singolo, ripetizione, treno	Singolo	Singolo, ripetizione, treno	Singolo, ripetizione, treno	Ripetizione, treno
Alimentazione ausiliaria	No	No	No	No	No
Frequenza impulso (Hz)	Da 2 a 20 kHz	1-25	1.000	20.000	5-30
Lunghezza fibra (cm)	•	158,5	200	300	300
Diametri fibre disponibili (µm)	200-300	Unica	200-300-400-600-1.000	320 con scanner	200-320
Raggio pilota (nm/mw)	655/1	655/1	6,35/>5	635-650/2,5 max	655/1
Alimentazione (V)	1,1 mV	1,1 mV	220	90-264 Vac	230
Corrente assorbita (A)	Max 2,3 kW	Max 2,3 kW	6,6	11	1.300 VA
Frequenza di alimentazione (Hz)	50-60	50-60	50-60	47-63	50-60
Altre caratteristiche	Ampio ed intuitivo display, 37 indicazioni preimpostate, fibra a lunghezza variabile	4 diversi manipoli per parodontologia, conservativa, endodonzia, terapia perimplantare e chirurgia. 17 indicazioni approvate dalla FDA	Sim card per igienista	Monitor touch-screen a colori con centinaia di programmi e protocolli clinici integrati per dermatologia ed estetica. Power meter integrato con misurazione della potenza effettiva indicata a display	•
Prezzo di listino*	Non fornito	Non fornito	Euro 13.000,00	Da Euro 49.000,00	Non fornito

Legenda: (A) Approfondimenti (€) In offerta

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

### ► Laser chirurgici

Denominazione del prodotto	MINI L 650	MINI L 808-980	SIROLASER	SMART 980 5	SMARTFILE
Produttore	Quanta System spa	Quanta System spa	Sirona Dental Systems GmbH	DEKA M.E.L.A. srl	DEKA M.E.L.A. srl
Classe medica	II B	II B	II B	II B	II B
Classe laser	IV	IV	IV	IV	IV
Sorgente laser	Diodo	Diodo	Diodo	Diodo	Nd:YAG
Peso (Kg)	4,5	4,5	0,45	8,5	13
Dimensioni (cm) (LxPxH)	35x26x14	35x26x14	5,4x7,9x19	23x37,5x28	37x42x21
Lunghezza d'onda (nm)	650	808-980	970	980 ± 10	1.064
Potenza massima (W)	0,4	5-7	7	5	10
Durata dell'impulso (µs)	Min 2.000	Min 2.000	100-60 s a intervalli di 50 µs	Ton 3 µs - 2,5 s Toff 2 µs - 2,5 s	50-500 us e 1 ms
Energia max dell'impulso (J)	0,4 / sec	4-6 / sec	7	•	250 mJ
Modo di emissione impulso	Singolo, ripetizione	Singolo, ripetizione	Singolo, ripetizione	Singolo, ripetizione, continuo	Ripetizione
Alimentazione ausiliaria	No	No	Si	No	No
Frequenza impulso (Hz)	200	200	1-10 KHz	Fino 200	Fino 200
Lunghezza fibra (cm)	300	300	300	300	300
Diametri fibre disponibili (µm)	200-320-400-600	200-320-400-600	200-300	200-320-600	200-300-600
Raggio pilota (nm/mw)	520/<1	520/<1	635	Led verde	635-670/3,5
Alimentazione (V)	230	230	100-240	230 Vac	230 Vac
Corrente assorbita (A)	0,25	0,25	48 VA	1,2	5
Frequenza di alimentazione (Hz)	50-60	50-60	50	50-60	50-60
Altre caratteristiche	Laser abbinabile a altre sorgenti da 808 nm o 980 nm. Questo strumento è dotato di raggio pilota verde	Raggio Pilota Verde	Elevata compattezza, peso minimo, software aggiornabile, minimo riscaldamento	Sistema per sbiancamento, parodontologia, chirurgia, endodonzia e implantologia	Speciale impulso lungo di 1 ms per trattamenti in implantologia e parodontologia
Prezzo di listino*	Euro 5.800,00	Euro 8.500,00-9.500,00	Euro 12.500,00	Non fornito	Non fornito

Legenda: (A) Approfondimenti (€) In offerta

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

## ▶ Laser chirurgici

Denominazione del prodotto	SMARTLITE	SPECIALIST 35	VERSAWAVE <sup>(A)</sup>
Produttore	DEKA M.E.L.A. srl	Laser Innovation srl	Hoya Conbio
Classe medica	II B	II B	I B
Classe laser	IV	IV	IV
Sorgente laser	532 nm KTP	Diodo GaAlAs	Erbio
Peso (Kg)	10	3	43
Dimensioni (cm) (LxPxH)	26x36x27	21x19x24	26x46x74
Lunghezza d'onda (nm)	532	800 o 970	2.940
Potenza massima (W)	3	35	9
Durata dell'impulso (µs)	Da 10 µs a 5 s	0,5-100	300
Energia max dell'impulso (J)	Da 30 mJ a 15 J	35	500 mJ
Modo di emissione impulso	Singolo, ripetizione, continuo	Singolo, ripetizione, treno	Singolo, ripetizione, treno
Alimentazione ausiliaria	No	No	Si
Frequenza impulso (Hz)	•	20.000	3-50
Lunghezza fibra (cm)	300	300	200
Diametri fibre disponibili (µm)	200-300-600	200-800, manipolo spot 1,2-1,8-2,4-6 mm	200-300-400-450-600-700
Raggio pilota (nm/mw)	635-670/3	635-650/2,5 max	He Ne
Alimentazione (V)	230 Vac	100-264 Vac	115 o 220
Corrente assorbita (A)	1,5	11	12
Frequenza di alimentazione (Hz)	50-60	47-63	50-60
Altre caratteristiche	Esclusivo sistema di sbiancamento SmartBleach (brevettato)	Monitor touch-screen a colori con centinaia di programmi e protocolli clinici integrati per l'odontoiatria, la terapia analgica e la bio-stimolazione, la patologia orale la ginecologia ambulatoriale, otorino, dermatologia ed estetica. Power meter integrato con misurazione della potenza effettiva indicata a display. 5000 ore sorgente garantita a vita. Software aggiornabile	•
Prezzo di listino*	Non fornito	Da Euro 23.000,00	Euro 64.600,00

## AVVERTENZE IMPORTANTI PER IL LETTORE

I dati pubblicati in questa sezione sono forniti dalle aziende produttrici e/o importatrici e/o distributrici dei prodotti, le quali si assumono tutte le responsabilità legate alla loro veridicità e correttezza. I prodotti, quando possibile, sono raggruppati per omogeneità di destinazione d'uso, ed in ordine alfabetico secondo la denominazione commerciale. La presente rubrica ha finalità di informazione giornalistica, non di repertorio, non ha pretesa di esaustività e non vuole esprimere giudizi sui prodotti. Il lettore è invitato a non interpretare come una scelta redazionale la elencazione di prodotti o la mancata citazione di altri.

## GLI OPERATORI INCLUSI NEL CONFRONTO SUI LASER CHIRURGICI

**Desys** (Importatore e distributore Dental innovation 02.90056111 - [www.dentalinnovation.it](http://www.dentalinnovation.it))  
**Deka M.E.L.A. srl** - 055.8874942 - [www.dekalaser.com](http://www.dekalaser.com)  
**DMT Dental Medical Technologies** - 039.481123 - [www.dmt.biz](http://www.dmt.biz)  
**Eufoton srl** (Dati forniti da DL Medica spa - [www.dlmedica.it](http://www.dlmedica.it))  
**Galbiati by Quanta** - 02.90968479 - [www.galbiati-srl.com](http://www.galbiati-srl.com)  
**Hoya Conbio** [www.conbio.com](http://www.conbio.com) (Importatore e distributore Sweden & Martina - 049.9124300 - [www.sweden-martina.it](http://www.sweden-martina.it))  
**KaVo** - [www.kavo.it](http://www.kavo.it)  
**Lambda Scientifica spa** - 0444.349165 - [www.lambdascientifica.com](http://www.lambdascientifica.com)  
**Laser Innovation srl** - 06.9360684 - [www.laserinnovation.eu](http://www.laserinnovation.eu)  
**Lokki** - [www.lokki.fr](http://www.lokki.fr) (Importatore e distributore Rident snc - 348.6042531/348.6042533 - [www.rident.it](http://www.rident.it))  
**Quanta System spa** - 0331.376797 - [www.quantasystem.com](http://www.quantasystem.com) (Dati forniti da Stile sas - 02.5693295 - [www.stile.mi.it](http://www.stile.mi.it) e da Evimedica - 02.90056111 - [www.evimedica.it](http://www.evimedica.it))  
**Sirona Dental Systems GmbH** - 045.8281811 - [www.sirona.it](http://www.sirona.it)  
**SM Medical Co. Ltd** (Importatore e distributore Evimedica - 02.90056111 - [www.evimedica.it](http://www.evimedica.it))  
**Sweden & Martina** - 049.9124300 - [www.sweden-martina.it](http://www.sweden-martina.it)

## ① KaVo KEY Laser 3

Il primo Laser "globale" con sistema Feedback

Il Laser KaVo KEY Laser 3 con quattro diversi manipoli laser rende possibile applicazioni in parodontologia, procedure restaurative, endodonzia, terapia perimplantare e tecniche chirurgiche in modo delicato, efficace, e poco doloroso. Con 17 indicazioni approvate dalla FDA, il sistema KaVo offre il più ampio spettro di applicazioni tra tutti i sistemi laser sul mercato. Per il parodontologo, il sistema unico di feedback del KEY Laser 3, consiste in una speciale combinazione di diagnostica e sistema terapeutico che permette una selettiva, efficiente e completa rimozione di tutte le concrezioni con un elevato grado di protezione degli elementi della radice e la riduzione di circa il 100% dei germi. Ciò permette all'operatore di aumentare la sicurezza durante il trattamento e un miglioramento dei risultati della terapia. Il KEY Laser 3

offre vantaggi anche nella terapia para-implantare: l'uso del manipolo parodontale con emissioni radiali e assiali del raggio laser permette la rimozione di tessuti parodontali infetti e la sterilizzazione dell'impianto senza causare danni. Diverse sono le applicazioni: in trattamenti restaurativi, in campo di preparazione delle carie, condizionamento dello smalto/dentina ed allargamento delle fessure e chiusura, fino alla desensibilizzazione delle aree cervicali di bassa sensibilità. KEY Laser 3, inoltre, è adatto a numerose indicazioni chirurgiche come la frenulectomia, ampliamento e pulizia dei solchi, scopertura di un impianto, asportazione di fibromi e resezione in punta della radice. Nel



campo della terapia endodontica, uno speciale manipolo con una fibra ottica molto flessibile rende possibile il processo di chiusura dei canali radicolari senza degradare la sostanza. L'irradiazione della parete canalare col Laser Er:YAG conduce alla rimozione dello strato di concrezione, derivante dalla preparazione meccanica, e alla pulizia e sterilizzazione del canale radicolare. Il KEY Laser 3 è, inoltre, dotato del primo manipolo per conservativa che, durante il trattamento, permet-

te un contatto diretto con la superficie dentale. La nebulizzazione sull'estremità di applicazione garantisce un raffreddamento ottimale e la visibilità del punto di trattamento, creando i presupposti per l'uso del sistema di feedback nella terapia delle carie. Tutte le funzioni del KEY Laser 3 possono essere controllate sia attraverso il comando multifunzionale a pedale sia tramite il menù di controllo sul touch screen. Grazie alla erogazione spray integrata e regolabile, la flessibilità delle fibre ottiche, le rotelle e la semplice connessione ad un attacco elettrico il sistema KEY Laser è mobile e immediatamente pronto per operare.

*Per informazioni:*  
KaVo Italia srl  
Via R. Merello 8/A  
16141 Genova  
Tel. 010.8332.1  
Fax 010.8332210

La chiave di un sorriso perfetto...  
Goldent. Denti in resina.



Cercasi distributori per le zone libere  
Siamo presenti in DentalGo Meeting 2008  
offerte speciali

Goldent Hungary S.r.l. produce una vasta gamma di denti in resina acrilica. I denti artificiali Goldent riscontrano le esigenze di alta qualità e di una naturale bellezza che rende il prodotto unico. Disponiamo di denti a 2, 3 e a 4 strati nella colorazione A1-D4, in un assortimento di 30 forme anteriori e 14 posteriori.



**Goldent Classic - 2 strati**  
- fila 6 o 8 denti - € 3,-



**Goldent Premium - 3 strati**  
- fila 6 o 8 denti - € 6,-

**Goldent Exclusive - 4 strati**  
- fila 6 o 8 denti - € 9,-

**Goldent**

... la scelta giusta per un successo garantito.

Contatti: Goldent Hungary Kft.  
1046 Budapest, Kiss Ernő u. 2.  
E-mail: goldent@goldent.hu  
www.goldent.hu  
Cellulare linea italiana: 346-7249-687  
Telefono: 00-36-30-9843-941  
Fax: 00-36-1-231-0137

## VERSAAWAVE HerbiuM Yag

Benvenuti nel futuro!



Il laser Versawave, grazie alla sua tecnologia avanzata, garantisce un'estrema versatilità ed efficacia applicando i più corretti livelli di potenza e di affidabilità su tutti i tipi di tessuti. Grazie al suo range esclusivo da 3 a 50 pulsazioni per secondo (Hz) garantisce una rifini-

tura ottimale dei tessuti duri e consente numerose applicazioni sui tessuti molli; è particolarmente efficace sia su smalto che su dentina grazie alla lunghezza d'onda di 2.940 nm ed i suoi 9 watt di potenza associati ai 400 millijoules di energia per pulsazione. La nuova fibra ottica FlexLite III possiede un sistema di conduzione integrato Laser/Acqua/Aria, è estremamente leggera, lunga e flessibile, consentendo così grande libertà di movimento. Il sistema a spray ad acqua, integrato nel puntale, limita l'aumento della temperatura sul bersaglio nel totale rispetto delle biologie dei tessuti. Il design compatto e funzionale lo rende particolarmente semplice da utilizzare, grazie soprattutto al pannello di controllo con cinque impostazioni con parametri predefiniti per applicazioni su: smalto, dentina, tessuti molli,

osso e parodonto mentre la porta di calibrazione esterna garantisce una costante e precisa erogazione dell'energia nei vari impieghi. L'ampia scelta di punte inoltre è particolarmente utile per le diverse indicazioni cliniche. Per l'utilizzo su tessuti duri Versawave rappresenta una validissima alternativa a turbina e micromotore evitando così nella maggioranza dei casi l'uso dell'anestesia. È inoltre l'unico laser dotato di una punta brevettata per tessuti molli, può essere impiegato in modo estremamente efficace sia sui tessuti molli che sul tessuto osseo nel corso di interventi secondo procedura tradizionale, garantendo una maggior precisione nel campo operatorio. Versawave garantisce inoltre preparazioni più conservative di quelle eseguite con la turbina permettendo la rimozione selettiva della carie con preservazione del tessuto sano. È inoltre ideale per la preparazione di cavità associata a tecniche adesive poiché assicura una maggiore mordenzatura, una

significativa riduzione della colonizzazione batterica e l'inibizione della carie, oltre ad un aumento dell'acidoresistenza e ad una maggior precisione di rimozione. La pedodonzia è un ulteriore segmento d'utilizzo per il laser Versawave. L'impatto sul bambino è estremamente positivo e l'uso di anestetico ridotto a casi sporadici. Le molteplici applicazioni e l'alta affidabilità del laser Versawave lo rendono un prodotto unico nel suo genere e altamente performante, adatto agli utilizzi clinici più impegnativi, garantendo l'esecuzione degli interventi in un tempo ridotto rispetto ad altre procedure, aumentando la soddisfazione e la produttività del medico.

*Per informazioni:*  
Sweden & Martina spa  
Via Veneto, 10  
35020 Due Carrare (PD)  
Tel. +39.049.9124300  
[www.sweden-martina.it](http://www.sweden-martina.it)

## Laserdenta Italia

3D Solution

## OpenScan 100

Scanner dentale professionale



**Unico scanner 5 assi con camera mobile**

*Quello che vedi è quello che scansioni*

**Gestire la mesh permette al tecnico il controllo totale della scansione e la perfetta corrispondenza del pezzo scansionato.** evitando arrotondamenti automatici. Infinite possibilità di utilizzo: articolazione dei modelli, attacchi wax up, disse chirurgiche provvisori semplici e stratificati abutment personalizzati.

**Cad Design facile e completo**

### USP, Unique Selling Proposition

- 5 assi con tecnologia lineare laser
- Precisione di 20 micron per il modello intero
- Salvataggi in formato aperto e STL
- Possibilità di importare scansioni in qualsiasi software dentale aperto
- Qualità industriale estremamente elevata
- Capacità di raccogliere milioni di dati (maggiore acquisizione)
- Operazione automatica: acquisizione di un caso completo senza necessità di rimuovere e inserire impronte singole come accade per gli scanner dentali tradizionali
- Acquisizione rapida per registrazioni oclusale

### Acquisizione di:

- CAD: monconi, impianti, intarsi, abutment
- Dentiere parziali: palato completo
- Orto: mascella superiore e inferiore, registrazione oclusale
- Novità: direttamente da impronte in alligone e pilastri dentali
- Novità: acquisisce da metallo

*Esporta i file in formato aperto STL pronto per la stampa 3D o per la fresa. Se il laboratorio non è dotato degli strumenti necessari, trasmettere i file tramite internet a un centro servizi dedicato*

## Laserdenta Italia 3d solutions

Küstriner Straße 38 66121 Saarbrücken Deutschland  
Cell n°00491713033060 - Italia 3382375511 fax 0585040016  
[www.laserdenta-italia.it](http://www.laserdenta-italia.it) [info@laserdenta-italia.it](mailto:info@laserdenta-italia.it)

Cercasi agenti per le zone libere



# COMPRARE IMMOBILI IN ROMANIA

L'INVESTIMENTO LOGICO, REDDITIZIO, AL DI SOPRA DI OGNI CONSIDERAZIONE

**EUROGEST srl**

A **Bucarest**, città di 2.500.000 abitanti, in zona semicentrale, servita da metropolitana, sta sorgendo un complesso di 300 appartamenti. Il complesso è dotato di 300 posti auto coperti e scoperti e di tutti i servizi. Tutti gli appartamenti hanno rifiniture di lusso, massimo comfort. Sono disponibili: Monocali, Bilocali e Trilocali a un costo medio di **€ 1.500,00** mq. I prezzi vanno da **€ 90.000,00** a **€ 200.000,00**.



La redditività dell'investimento è molto elevata: l'immobile residenziale rende mediamente **l'7%**, i locali commerciali e gli uffici possono raggiungere il **8/10%**. A tutto questo bisogna aggiungere l'aumento di valore degli immobili che è del 15% annuo, pertanto il capitale investito si raddoppia ogni quattro anni. La EUROGEST assicura la gestione dell'immobile e l'assistenza legale e notarile. Ecco perchè definiamo **"l'investimento al di sopra di ogni considerazione"**.

se vuoi saperne di più telefonaci o ritaglia e spedisce il coupon

**EUROGEST srl**

Via Barletta 29; 00192 Roma  
Tel. 06.37519792 r.a.

Cognome: .....

Nome: .....

Indirizzo: .....

Tel.: .....

Email: .....



IDIT

## Congressi e Fiere in Italia

### OTTOBRE

**08-11 Milano - MI**  
**International 36° Exponential**  
 Promunidi - Viale Forlanini 23,  
 20134 Milano, Tel. 02/7006121  
 Fax 02/70006546,  
 expodental@expodental.it,  
 www.expodental.it

**10-11 Varese - VA**  
**Convegno Ognaday**  
 e20 srl - Tel. 010.5960362,  
 info@e20srl.com, www.e20srl.com

**16-18 Palermo - PA**  
**9° Congresso Nazionale SidCO:**  
**"Attualità e futuro della chirurgia**

**odontostomatologica"**  
*In fase di accreditamento*  
 B2B Consulting -  
 Via Nurallao 15, 00050  
 Aranova (RM),  
 Sig.ra Eleonora Flavetta  
 Tel. 06.6675135 - 335.325081  
 Fax 06.61709413,  
 b2b@b2bconsultingsrl.com -  
 www.infob2bconsultingsrl.com

**17-18 San Benedetto del Tronto - AP**  
**Congresso Nazionale IAPNOR**  
*Crediti ECM*  
 Iapnor -  
 www.iapnor.org/congressi/index.htm

**23-25 Roma - RM**  
**7° Congresso Nazionale UNID -**  
**"La malattia parodontale: nuove**  
**strategie di intervento"**  
 UNID - G. Sorgente  
 Tel. 347.3756128 - 06.61648016

**24-25 Roma - RM**  
**26° Congresso Nazionale SITEBI**  
 AIM Group - AIM Congress, Via  
 Flaminia 1068, 00189 Roma,  
 Tel. 06.330531,  
 Fax 06.33053229,  
 r.righetti@aimgroup.it,  
 e.morabito@aimgroup.it,  
 info@sitebi.it, www.sitebi.it

**25 Roma - RM**  
**Memorial Prof. Giuseppe**  
**Giancotti**  
*Crediti ECM*  
 Andi Roma Via Squarcialupo 11,  
 00162 Roma,  
 Tel. 06.44252527  
 (Anna Lisa Delli Noci - Alessia De  
 Agostini)

**31 Bologna - BO**  
**Congresso internazionale**  
**"TissueCare Roadshow"**  
 Univers srl  
 Tel. 06.4450290

### NOVEMBRE

**07-08 Bari - BA**  
**14° Dentalevante 2008**  
 Andi Servizi  
 Tel. 06.5881753 - www.andi.it

**08-11 Milano - MI**  
**Congresso Nazionale Coi-Aiog**  
*In fase di accreditamento*  
 Coi-Aiog  
 Tel. 02.201488 - Fax 02.29526207,  
 segreteria.nazionale@cenacolo.com  
 www.cenacolo.org

**13-15 Torino - TO**  
**29° Congresso Nazionale SIE**  
 SIE - Via P. Custodi 3, 20136 Milano,  
 Tel. 02.8376799 - Fax 02.89424876  
 info@endodonzia.it  
 www.endodonzia.it

**20-22 Firenze - FI**  
**19° Congresso Internazionale SIDO**  
 SIDO - Tel. 02.56808224

Fax 02.58304804  
 segreteria@sido.it  
 www.sido.it

**20-22 Roma - RM**  
**18° Congresso Nazionale AIDI:**  
**"Età etica"**  
 Promo Leader Service Congressi  
 Tel. 055.2462272  
 aidi@promoleader.com

**21-22 Bologna - BO**  
**27° Congresso Internazionale AIOP**  
 Promo Leader Service Congressi -  
 Via della Mattonaia 17, 50121  
 Firenze, Tel. 055.241131  
 Fax 055.2342939  
 www.aiop.com

**21-22 Firenze - FI**  
**40° Congresso nazionale Ortec**  
 Ortec Tel. 075.5055033,  
 ortec@ortec.it

**21-22 Pescara - PE**  
**Dental Abruzzo**  
 Andi Servizi - Tel. 06.5881753  
 www.andi.it

**22 Milano - MI**  
**2° Convegno fumo e salute.**  
**Patologie fumo correlate e salute**  
**orale: quale ruolo della squadra**  
**odontoiatrica?**  
*In fase di accreditamento*  
 Coi-Aiog Tel. 02.201488  
 Fax 02.29526207,  
 segreteria.nazionale@cenacolo.com  
 www.cenacolo.org

**28-29 Milano - MI**  
**2° Expo di Autunno L'odontoiatria**  
**moderna: successi, insuccessi,**  
**complicanze e possibili soluzioni**  
 B2B Consulting srl - Sig.ra Eleonora  
 Flavetta, Via Nurallao 15,  
 00050 Aranova (RM),

Tel./Fax 06.6675247,  
 b2b@b2bconsultingsrl.com -  
 www.b2bconsultingsrl.com

**28-29 Roma - RM**  
**26° Congresso nazionale SITEBI**  
 Segreteria Sitebi c/o AIM Group  
 Tel. 06.80968206  
 Fax 06.80968229,  
 info@sitebi.it  
 www.sitebi.it

**28-29 Roma - RM**  
**4° Congresso regionale Andi**  
 Andi Servizi  
 Tel. 06.5881753  
 www.andi.it

**29 Verona - VR**  
**Congresso SIdT**  
 SIdT - Prof. Giacomo CAvalleri  
 Tel. 045.8351511  
 cavalleri.giacomo@tin.it

## Physioline components SEMPLICITÀ e PRECISIONE

SINUS LIFTING SYSTEM

Rialzo seno mascellare



EXECUTIVE BONE DRILL

Recupero osso autologo



KEY POINT SYSTEM  
 Sistema di fissaggio  
 per membrane.



PHYSIOLINE<sup>®</sup>  
 BIOMEDICAL TECHNOLOGY

## Congressi e Fiere all'estero

### OTTOBRE

#### 02-04 Londra - Inghilterra BDTA Dental Showcase 2008 - London

British Dental Trade Association (BDTA) - Mineral Lane, Chesham, Bucks HP5 1NL United Kingdom, Tel: +44 1494 782873, Fax: +44 1494 786659, E-mail: admin@bdta.org.uk, Website: www.bdta.org.uk, Venue: ExCel, London, Contact: Diana Keates, E-mail: dkeates@bdta.org.uk, E-mail: info@dentalshowcase.com, Website: www.dentalshowcase.com

#### 03-04 Atene - Grecia 2° Simposio ortodontico Forestadent

Foresta Dental srl - Via Bellini 17, 22070 Rovello Porro (CO), Tel. 02.96752019 Fax 02.96752045, info@forestadental.com - www.forestadent.com

#### 16-18 Bruxelles - Belgio Dentex 2008

C.V. Dentex International S.C. - Secretariat : Avenue J.B. Depaire 98, B-1020 Brussels, Tel. +32 (0)2 478.14.41 Fax +32(0)2 478.05.67, E-mail : info@dentex.be, Website: www.dentex.be, Venue: Brussels Expo - Hall 7

#### 16-18 Budapest - Ungheria VIII Dental World 2008 - Dental Trade Fair and Scientific Conference

Dental Press Hungary Ltd. - Kuny Domonkos u 9. fszt./ 2, H-1012 Budapest Hungary, Contact person: Dominic Erdélyi, Tel: +36 1 202 2994 Fax: +36 1 202 2993, E-mail: info@dental.hu, Website: www.dentalworld.hu, Venue: Syma Hall of Exhibitions, Dózsa György 1-3, Budapest, H - 1148

#### 16-18 Praga - Repubblica Ceca Pragodont 2008 - 16th International dental apparatus, instruments, surgery equipment and service fair

Incheba Praha spol. s r.o. - Vystavište Praha, 170 90 Praha 7 - Holešovice, Phone: +420 220 103 491, 496 Fax: +420 233 378 225, 220 103 492, e-mail: pragodont@incheba.cz, Web-site: www.incheba.cz/pragodont, Contact person: Ing. Marcela Benešová, Tel.: +420 220 103 491, Fax: +420 220 103 492, E-mail: m.benesova@incheba.cz, Venue: Prague Exhibition Grounds - Holešovice

#### 16-18 San Antonio, Texas - Usa ADA 2008 149th American Dental Association Annual Scientific Session

ADA Exhibit Office, American Dental Association 211 East Chicago Ave. Suite 200 Chicago, IL 60611-2678 USA Tel: +1 312 440 2876 Fax: +1 312 440 2707 E-mail: annualsession@ada.org Website: www.ada.org

#### 29-01 Shanghai - Cina Dentech China 2008 - 12th China International Exhibition & Symposium on Dental Equipment, Technology & Products - 2nd Asian Orthodontics Dental Exhibition

Shanghai ShowStar Exhibition Service Co., Ltd., Room 22C, Jiali Mansion, No. 1228 Yan'an Road (W), Shanghai 200052, P.R. China, E-mail: mail@showstar.net, Contact: Mr. Grant Chen, Ms. Sandra Shen (Project Assitant), Frances Feng (Project Manager), E-mail: sandra@showstar.net, E-mail: frances@showstar.net, E-mail: mail@showstar.net, Tel: +86 21 6294 6966 // 6968 // 6967, Fax: +86 21 6280 0908, Website: www.showstar.net // www.dentech.com.cn, Exhibition Venue: Shanghai Everbright Convention & Exhibition Center

#### 29-03 Messico City - Messico AMIC 2008 - 50th International Expo Dental

AMIC Dental A.C. - Av. Cuauhtemoc 451-310/311, Col. Navarte 03020, Benito Juarez, Mexico, D.F., Contact Person: Lic. Silvia Calzado Santibanez (Executive Director), Tel. +52 55 5639 1073 // 0324, Fax +52 55 5639 9069, E-mail: amicdent@webtelmex.net.mx, Website: www.amicdental.com.mx, Exhibition Venue: Mexico City World Trade Center-WTC

### NOVEMBRE

#### 01 Berlino - Germania Berlindentale 2008

CCC Gesellschaft für Marketing & Werbung GmbH - Abt. Messemarketing, Postfach 25 03 40, D-50519 Köln Germany, Tel: +49 02 21 93 18 13 0 Fax: +49 02 21 93 18 13 90, Referent: Christoph Hofmann Tel: +49 02 21 93 18 13 60 E-mail: christoph.hofmann@ccc-werbeagentur.de Website: www.berlindentale.de

#### 05-07 San Pietroburgo - Russia Dental Expo St. Petersburg 2008

Moscow: Firm "Dental-Expo": Tatiana Markina Tel./fax +7 495 155 79 00-03 // 152 15 40, www.dental-expo.ru, markina@ dental-expo.ru - Saint-Petersburg: ITE Group PLC, Primexpo, Tatiana Petina Tel./fax +7 812 380 60 06 // 380 60 00 01, www.primexpo.ru/dental, med@primexpo.ru, Venue: EC "Lenexpo", St. Petersburg, Russia

#### 08 Francoforte - Germania Infodental mitte

CCC Gesellschaft für Marketing & Werbung GmbH, Abt. Messemarketing, P.O. Box 25 03 40, D-50519 Cologne, Tel: +49 02 21 93 18 13 0 Fax: +49 02 21 93 18 13 90, E-mail: christoph.hofmann@ccc-werbeagentur.de // michael.boecker@ccc-werbeagentur.de, Website: www.infodental-mitte.de

#### 12-14 Samara - Russia Dental Expo Samara 2008

Moscow: Firm "Dental-Expo": Tatiana Markina Tel./fax: +7 495 155 7900 // 7903, +7 152 1540 // 8549 // 6802 Website: www.dental-expo.ru E-mail: markina@dental-expo.ru - Samara: Vyaznikova Natalia Tel.: (846) 279-04-89 E-mail: vyaznikovaNA@expo-volga.ru

#### 13-15 Helsinki - Finlandia Finnish dental congress and exhibition 2008

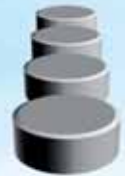
Organizer: Finnish Fair Corporation - Helsinki Fair Centre Tel.: +358 9 1550 91 E-mail: info@finnexpo.fi Website: www.finnexpo.fi, Contact Person: Sales Manager Ms Hanne-Mari Jantunen Tel.: +358 9 1509 772

#### 14-16 Yokohama - Giappone The 11th Japan dental show - International

Japan Dental Trade Association, 16-14, Kojima 2-chome, Taito-ku, Tokyo, 111-0056 - Japan Tel: +86 3 3851 0324 Fax +86 3 3851 0325 Email: m6876rk542u@asahi-net.or.jp, Venue: Exhibition Hall at Pacifico Yokohama 1-1-1 Minato Mirai Nishi-ku, Yokohama, Japan

#### 19-22 Bucarest - Romania Denta 2008 - Autumn edition

ROMEXPO - 65-67 Marasti Blvd. - P.O.Box 32-3 Bucharest 011465, Project team: Roxana IONESCU - Project Manager Phone: +40 21 207.70.00 ext. 1110; +4021 202.57.29



**MARIOTTI**

Mini Endos  
motore per endodonzia



- Alta tecnologia
- Massima affidabilità
- Grandi performance
- Facilità d'uso

**UNIKO**  
motore per implantologia



MARIOTTI & C. srl  
Via Seganti 73  
47100 Forlì ITALY  
tel. +39 0543 474105  
fax +39 0543 781811  
info@mariotti-italy.com  
www.mariotti-italy.com



Fax: +4021 207.70.70 E-mail: roxana.ionescu@romexpo.org, Stela Mazilu - Organizer Phone: +40 21 207.70.00 ext. 1107; +4021 202.57.26 Fax: +40 21 207.70.70 E-mail: stela.mazilu@romexpo.org E-mail: denta@romexpo.org Website: www.denta.ro, www.romexpo.org

**20-22 Oporto - Portogallo**  
**ExpoDentaria 2008 - 17th**  
**Portuguese Dental Association**  
**Annual Meeting**  
 Ordem Dos Médicos Dentistas  
 (Portuguese Dental Association) -

Av. Dr. Antunes Guimaraes, 463,  
 4100-080 - Porto, Portugal, Contact  
 Person: Maria do Ceu Paz,  
 Organizing Committee President:  
 Marcus Veiga Tel: +351 226 197 690  
 Fax: +351 226 197 699 E-mail: expo-  
 dentaria@omd.pt E-mail:  
 omd2007@omd.pt Website:  
 www.omd.pt, Exhibition Venue:  
 Europarque - Santa Maria da Feira  
 Oporto, Portugal

**26-29 Parigi - Francia**  
**Congres ADF 2008**  
 Association Dentaire

Française - 7, Rue Mariotte  
 75017 Paris France Tel: +33 1 5822  
 1710 Fax: +33 1 5822 1740 E-mail:  
 adf@adf.asso.fr, expo@adf.asso.fr  
 Website: www.adf.asso.fr,  
 Chairman of Exhibition  
 Committee: Christian Lemaur  
 Contact Person: Isabelle Matern  
 Tel +33 1 5822 1722, Exhibition  
 Venue: Palais del Congres-Paris /  
 Porte Maillot

**30-03 New York - Usa**  
**Greater New York dental meeting**  
**2008 - 84th Annual session**

Greater New York Dental Meeting,  
 Referent: Dr. Robert R. Edwab  
 (Executive Director),  
 E-mail: execdirector@gnydm.com,  
 518 Fifth Avenue - Third Floor, New  
 York, NY 10036-7503, USA,  
 Tel: +1 212 398 6922  
 Fax: +1 212 398 6934  
 E-mail: info@gnydm.com,  
 Website: www.gnydm.com,  
 Exhibition Venue: Jacob K. Javits,  
 Convention Center

● DICEMBRE

**09-12 Kiev - Ucraina**  
**MEDVIN: ExpoDental 2008 -**  
**43rd International**  
**Dental Forum -**  
**International Exhibition -**  
**Dental Exhibition No. 1 in**  
**Ukraine, Final Exhibition of 2008**  
 MEDVIN Exhibition Company - 12E  
 Heroyiv Stalingrada ave., 04210 Kiev  
 Ukraine, Tel/Fax: +38 044 501 0344  
 // 0342 // 0366, Exhibition Director:  
 Edwin Zadorozhnyi  
 E-mail: mail@medvin.kiev.ua,  
 Manager of Marketing and foreign  
 Affairs: Valeria Oleksiyenko,

E-mail: valery@medvin.kiev.ua,  
 Website: www.medvin.kiev.ua,  
 Exhibition Venue: KievExpoPlaza

**19-21 Mumbai - India**  
**43rd Indian orthodontic**  
**conference 2008**  
 Dr. Sanjeev Shevade Organising  
 Secretary Tel: +91-22-2407 6856,  
 E-mail: info@43rdioc.org // san-  
 jeevshvade@gmail.com, Dr.  
 Prakash Mudaliar, Treasurer /  
 Registration Tel.: +91-22-2604 9133  
 E-mail: registration@43rdioc.org //  
 mudaliarpr@hotmail.com - Dr.

Rajesh Kamdar Convenor - Trade  
 Tel: +91-22-2412 1329,  
 E-mail: trade@43rdioc.org //  
 rjkortho@gmail.com

**19-21 New Delhi - India**  
**Expodent International India 2008**  
 Association of Dental Industry &  
 Trade of India - Secretariat:  
 Expodent International India,  
 Organising Secretary:  
 Mr. Rajinder Mathur  
 Tel +91 11 41722123  
 Fax +91 11 41722124  
 E-mail: expodent\_india@yahoo.com

AVVERTENZE PER IL 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.

**Il Laser a Diodo**  
 rappresenta oggi la tecnologia LASER più versatile:  
 la lunghezza d'onda più utilizzata al mondo!



**MONITOR TOUCH SCREEN**  
 facile e sicuro con protocolli  
 clinici inseriti

**La Luce Pulsata**  
 per la bellezza del CORPO  
 e l'estetica del VISO.



Un partner sicuro ed affidabile in Odontostomatologia e nella medicina polispecialistica. Uno strumento di grande aiuto nella Chirurgia Plastica e nell'estetica dei tessuti periorali. Riconosciuto dall'FDA per l'utilizzo in parodontologia, chirurgia orale, nello sbiancamento dei denti e nel condizionamento sulcolare nel rilevamento dell'impronta definitiva, uno strumento di marketing che riduce il dolore ed elimina la paura.

Una gamma di laser a diodo con lunghezza d'onda 808 o 970 nanometri studiati appositamente per l'odontoiatria da 2 a 35 watt con tutti i protocolli clinici integrati per i trattamenti odontoiatrici e per le applicazioni in Dermatologia, Ginecologia, ORL, Chirurgia Vascolare e nel trattamento dei tessuti periorali per le lesioni vascolari, pigmentate e nel fororingiovanimento cutaneo.

Portatili da 500gr a 3 kg dotati di monitor a colori con display touch screen con centinaia di programmi e protocolli clinici pre-impostati.

La prima LUCE PULSATA studiata appositamente per i professionisti dell'odontoiatria ULTRALEGGERA ed EFFICACE 50 J/cm

- Acne e Vascolare, Pigmenti, Depilazione, Fotingiovanimento
- Touch screen a colori con parametri clinici preconfigurati.

Uno strumento quotidiano nella Medicina Estetica

Uno strumento di marketing che eleva ed ottimizza l'immagine del professionista

Per informazioni su corsi, dimostrazioni presso i nostri centri di riferimento contattaci al numero 069360684 [www.laserinnovation.eu](http://www.laserinnovation.eu) o presso il Vostro deposito più vicino appartenente al Consorzio Onda.

**LASERINNOVATION**

Contattaci ai numeri:

+39 069360684 - +39 3477017172 - +39 3473777247 - E.mail: [info@laserinnovation.eu](mailto:info@laserinnovation.eu) - [www.laserinnovation.eu](http://www.laserinnovation.eu)

## DENTISTI

## OCTOBRE

## ARGOMENTI VARI

Genova - GE 14  
e20 srl Tel. 010.5960362  
Montedonico Dr. P., Pagano Dr. P.,  
Tacchino Dr. C.

**Disfunzioni cranio vertebro mandibolare: test clinici e strategie manipolative**

In fase di accreditamento

## CHIRURGIA

Cagliari - RM 04  
AlSi, Dott.ssa Farneti Tel. 051.4210755  
Poli Dr. G.P.

**Corso teorico-pratico "Il trattamento delle quarte classi mascellari"**

In fase di accreditamento

Genova - GE 04  
e20 srl Tel. 010.5960362

Viacava Dr. S.  
**Osteodistrazione e chirurgia segmentale: funzione ed estetica**

In fase di accreditamento

Milano - MI 11  
Medicina Viva Tel. 0521.290191  
**Corso di aggiornamento: "Consensus conference sugli innesti ossei ed i sostenuti ossei"**

Pavia - PV 17-18  
Studio Dr. V. Ferri - Tel. 331.8648921  
Cannizzaro Dr. G., Ferri Dr. V.  
**La chirurgia implantare avanzata con tecniche ambulatoriali in 2 incontri - 1° incontro**

Roma - RM 17-18  
DL Medica Tel. 347.9054466  
Dell'Aquila Dr. M.  
**Corso master in chirurgia avanzata teorico e pratico: "Dall'implantoprotesi alla chirurgia avanzata ambulatoriale"**

In fase di accreditamento

Tolosa/Bordeaux - Francia - 29-30  
TBR Italia Tel. 02.72080438  
Ella Dr. B., Sillam Dr. T., Benhamou Dr. O.  
**Corso avanzato di chirurgia implantare con dissezione anatomica su cadavere**

## COLORE

Sutri - VT 18  
Centro sul colore di G. Spina Tel. 0761.600396 - www.feniix.com  
Spina G.  
**Corso introduttivo alla teoria del colore**

## DIAGNOSTICA

Bergamo - BG 11  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Baldini Dr. A.  
**T-Scan III nella pratica clinica quotidiana (seconda parte con paziente 14/02/09)**

Bergamo - BG 11  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Baldini Dr. A.  
**Corso teorico-pratico: "T-Scan III nella pratica clinica odontoiatrica"**

## ENDODONZIA

Genova - GE 04  
e20 srl Tel. 010.5960362  
Castellucci Dr. A.  
**Endo Tour08 "Nuove tendenze in endodonzia ortograde: dall'apertura della camera pulpale all'otturazione tridimensionale"**

Palermo - PA 04  
e20 srl Tel. 010.5960362  
Cantatore Prof. G.  
**Endo Tour08 "Nuove tendenze in endodonzia ortograde: dall'apertura della camera pulpale all'otturazione tridimensionale"**

Roma - RM 06  
Tel. 06.76964757  
Amato Dr. S.  
**Corso di endodonzia sicura in una sola seduta per mezzo della sterilizzazione elettrolitica dei canali radicolari**

Genova - GE 18  
e20 srl Tel. 010.5960362  
Guida Dr. A.  
**Nuove tecniche endodontiche nella pratica quotidiana**

In fase di accreditamento

Brescia - BS 22  
e20 srl Tel. 010.5960362  
Castellucci Dr. A.  
**Endo Tour08 "Nuove tendenze in endodonzia ortograde: dall'apertura della camera pulpale all'otturazione tridimensionale"**

## ESTETICA

San Vito di Pergine - TN 18  
Andi Servizi - Tel. 06.5881753  
**Estetica in parodontologia nei settori anteriori**

Genova - GE 25  
e20 srl Tel. 010.5960362  
Ardu Dr. S.  
**Gli sbiancamenti e le microabrasioni**

In fase di accreditamento

Roma - RM 31  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Zecca Dr. A., Magliozzi T.  
**Corso teorico-pratico: "Materiale estetico alternativo al composito per ricostruzioni dirette e indirette"**

Roma - RM 31  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Zecca Dra. A., Magliozzi Dr. T.



FALAPPA MEDICAL DEVICES



FOR  
MODERN  
DENTISTS



**WWW.FMDSRL.COM**

FALAPPA MEDICAL DEVICES S.r.l

Via Barbaresco, 9 - 00166 Roma-Italy

Tel. +39 06 61521415 Fax +39 06 6245123

**Corso teorico-pratico: "Materiale estetico alternativo al composito per ricostruzioni dirette e indirette"**

#### FARMACOLOGIA

Genova - GE 21  
e20 srl Tel. 010.5960362  
Renna Dr. S.

**Fans in odontoiatria: quando usarli e come usarli**  
In fase di accreditamento

#### FOTOGRAFIA

Bologna - BO 11  
Astra Tech spa Tel. 051.2987511  
De Rossi A.

**Corso di fotografia digitale**

#### IMPLANTOLOGIA

Sommacampagna - VR 03  
Acme sas Tel. 0761.228317  
Montagna Dr. F.

**Trattamento mininvasivo del paziente edentulo. Stabilizzazione di protesi totali mediante minimpianti**

Milano - MI 04  
Acme sas Tel. 0761.228317  
Ritzmann Dr. J., De Blasi Dr. A.  
**Trattamento mininvasivo del paziente edentulo. Stabilizzazione di protesi totali mediante minimpianti**

Milano - MI 04  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Dell'Aquila Dr. M.  
**Konus "Sistema implantare multifunzionale a connessione conometrica pura per un'implantoprotesi innovativa e sicura"**

Saronno - VA 04  
Tocksystem Tel. e fax 031.280301  
tocksystem@tin.it  
Yacoub Dr. J.C., Tock G.R.  
**Implantologia osteoespansiva e**

**impianti di estensione e di profondità**

Torino - TO 04  
ISO - Tel. 055.304458  
www.leone.it  
Targetti Dr. L., Guerra Dr. M., Belcastro Dr. S., Meli Dr. R.  
**Attuali orientamenti in implantologia osteointegrata: fase chirurgica, platform switching, carico immediato**

Merano - BZ 05  
Biotec srl Tel. 0444.361251  
Korum Implant System

Colleferro - RM 10  
Smile Center srl - Tel. 06.9770581-2  
Cernicchi Dr. M., Pedetta A.  
**Corso teorico-pratico sul "carico immediato"**  
8 crediti ECM

Napoli - NA 10  
Acme sas Tel. 0761.228317  
Montagna Dr. F.  
**Trattamento mininvasivo del paziente edentulo. Stabilizzazione di protesi totali mediante minimpianti**

Roma - RM 11  
Acme sas Tel. 0761.228317  
Montagna Dr. F.  
**Trattamento mininvasivo del paziente edentulo. Stabilizzazione di protesi totali mediante minimpianti**

Roma - RM 11  
Romana Universitas Artium  
Tel. 06.7853766  
Pelagalli Dr. P., Carlesi Dr. G.L.  
**Nuovi approcci alla chirurgia implantare ed alla terapia implantoprotesica (altre date: 24/10 - 21/11)**  
19 crediti ECM

Padova - PD 16-18  
Astra Tech spa Tel. 051.2987511  
Cecchinato D.

**Clinical stage. Metodo e terapia nel trattamento implantare**

Colleferro - RM 17  
Smile Center srl - Tel. 06.9770581-2  
Cernicchi Dr. M.  
**Corso teorico-pratico di implantologia base**

Firenze - FI 17  
Tel. 055.6331800  
Bartoloni Saint Omer Dr. G.  
**Corso teorico-pratico: "L'implantologia nel tuo studio" (in 5 incontri)**

Genova - GE 17  
Acme sas Tel. 0761.228317  
Ritzmann Dr. J.  
**Trattamento mininvasivo del paziente edentulo. Stabilizzazione di protesi totali mediante minimpianti**

Udine - UD 17  
Acme sas Tel. 0761.228317  
Montagna Dr. F.  
**Trattamento mininvasivo del paziente edentulo. Stabilizzazione di protesi totali mediante minimpianti**

Milano - MI 17-18  
AISI, Dott.ssa Farneti Tel. 051.4210755  
Pietrafesa Dr. G., Mezzanotte Dr. P., Floris Dr. P.L., Dal Carlo Dr. L., Mei Dr. S.  
**Implantologia a carico immediato: mandibola**  
In fase di accreditamento

Bologna - BO 18  
Acme sas Tel. 0761.228317  
Ravasini Dr. T.  
**Trattamento mininvasivo del paziente edentulo. Stabilizzazione**

**di protesi totali mediante minimpianti**

Milano - MI 18  
Acme sas Tel. 0761.228317  
Ritzmann Dr. J., De Blasi Dr. A.  
**Trattamento mininvasivo del paziente edentulo. Stabilizzazione di protesi totali mediante minimpianti**

Padova - PD 18  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Dell'Aquila Dr. M.  
**Konus "Sistema implantare multifunzionale a connessione conometrica pura per un'implantoprotesi innovativa e sicura"**

Torino - TO 25  
Acme sas Tel. 0761.228317  
Montagna Dr. F.  
**Trattamento mininvasivo del paziente edentulo. Stabilizzazione di protesi totali mediante minimpianti**

Roma - RM 30  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Dell'Aquila Dr. M.  
**Konus "Sistema implantare multifunzionale a connessione conometrica pura per un'implantoprotesi innovativa e sicura"**

#### IMPLANTOPROTESI

Milano - MI 04  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Dell'Aquila Dr. M.  
**Corso teorico-pratico di implantoprotesi: "Sistema implantare multifunzionale a connessione conometrica pura per un'implantoprotesi innovativa e sicura"**

Padova - PD 18  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Dell'Aquila Dr. M.



**Con Videothron i vostri pazienti vi vedranno con un occhio diverso**

**VIDEOTHRON** è la Soluzione per rendere la comunicazione con i Pazienti più facile ed immediata già dalla sala d'attesa disponendo unicamente dell'alimentazione elettrica, senza la necessità di collegarsi a Personal Computer, lettori DVD, o addirittura società esterne via cavo telefonico.

**CARTA DEI SERVIZI:** è già disponibile il video "Carta dei Servizi dello Studio Dentistico" che è stato sviluppato con un'Agenzia di Comunicazione ponendo particolare cura ed attenzione nella scelta delle immagini, dei testi e dei filmati rivolti ai Pazienti (sterilizzazione, anatomia del dente, metodiche).

Il video viene personalizzato con le Vostre immagini (foto dei Professionisti/assistenti, ambienti, strumenti...) ed i Vostri testi (curriculum, metodiche applicate, servizi offerti dallo Studio...).

**VIDEOTHRON È L'UNICA SOLUZIONE VERAMENTE IN GRADO DI PROPORRE LA VOSTRA "CARTA DEI SERVIZI".**



Per maggiori informazioni:  
[www.videothron.it](http://www.videothron.it)  
info@videothron.it

Prodotto da:  
**Dolphin Computer**  
TEL. 02-489.53.243

Grafik Satin Dark Grey Sailing Golf

**La soluzione per la Vostra sala d'attesa**

**Corso teorico-pratico di impianto-protesi: "Sistema implantare multifunzionale a connessione conometrica pura per un'implantoprotesi innovativa e sicura"**

Roma - RM 24  
AISI, Dott.ssa Stefania Farneti Tel. 051.4210755 - www.aisiitalia.com  
Rossi Dr. F., Zelbi Dr.ssa C.

**Corso teorico-pratico "L'occlusione e il carico masticatorio nella protesi implantare"**

In fase di accreditamento

Regalbuto - EN 25  
Tel. 0935.77363 - 339.8617569  
Cavallo Dr. S., Del Prete Dr. G., Armata Dr. P.

**Corso base teorico-pratico di impianto-protesi in 5 incontri**

Roma - RM 25  
e20 srl Tel. 010.5960362  
De Carolis Dr. L.

**Corso teorico-pratico con interventi live surgery: "Riabilitazione impianto-protetica dei mascellari atrofici con impianti"**

Crediti ECM

Roma - RM 30  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Dell'Aquila Dr. M.

**Corso teorico-pratico di impianto-**

**protesi: "Sistema implantare multifunzionale a connessione conometrica pura per un'implantoprotesi innovativa e sicura"**

#### LASER

Milano - MI 21  
Biopharm n. verde 800.418110  
Vescovi Prof. P., Merigo Dr.ssa E., Manfredi Dr.ssa M.

**Terapie laser dei tessuti ossei e delle mucose orali**

Crediti ECM

Bergamo - BG 24  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Caccianiga Dr. G.

**Terapia odontostomatologica laserassistita**

Bergamo - BG 24  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Caccianiga Dr. G.

**Corso laser: "Terapia odontostomatologica laserassistita"**

#### ORTODONZIA

Padova - PD 20-22  
Associazione Italiana di Odontoiatria Operativa Tel. 049.8751112

**Corso di ortodonzia Livello I**  
22 crediti ECM

#### PARODONTOLOGIA

Firenze - FI 24-25

Promo Leader Service Tel. 055.241131  
**Corso di aggiornamento SidP - Gestione dei tessuti molli parodontali ed implantari: eccellenza, errori e complicanze**

#### POSTUROLOGIA

Rovato - BS 24-25  
Studio Dr. Giuseppe Stefanelli Tel./Fax 030.723083

**Il sistema stomatognatico nel contesto posturale in 5 incontri - Quinto seminario: "Cause ascendenti podaliche di disequilibrio posturale"**

Rovato - BS 24-25  
Dr. G. Stefanelli Tel./Fax 030.723083  
Stefanelli Dr. G.

**Seminario: "Il sistema stomatognatico nel contesto posturale"**  
50 crediti ECM

#### PROTESI

Roma - RM 17-18  
Centro Odontoiatrico Dental Gaia Tel. 06.2030702-06.2031441

Marino Dr. A., Proietti S.  
**Corso teorico-pratico di protesi mobile dentale completa per odontoiatri e odontotecnici**

#### PROTESI TOTALE

Parma - PR 09-11

F&T Flat Tel. 0521.778245  
Ravasini Dr. F., Ruggia Dr. F., Cantoni F., Fares F.

**Corso pratico di protesi totale secondo la Scuola di Zurigo**

#### PSICOLOGIA

Roma - RM 18-19  
EARTH - European Agency for Relationship and Training Holistic Tel./Fax 06.37512389 - 328.6146431  
e-mail: info@earth-nlp.com - www.earth-nlp.com  
**Percorso di formazione in Programmazione NeuroLinguistica & comunicazione. Primo livello - Technician in PNL. II Modulo: "Il mondo e le sue sfaccettature"**

#### RADIOLOGIA

Monsummano Terme - PT 18  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Di Dino Dr. B.

**Corso teorico-pratico di radiologia: "Il Cranex Tome"**

#### RIABILITAZIONE

Napoli - RM 17-18  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Zecca Dr. A., Gaeta Prof. G.M., Magliozzi T.

**Corso teorico-pratico: "Approccio biologico alla riabilitazione estetico-funzionale del cavo orale"**

# Runyes® Italy

FOCUS ON DENTAL



ITALIAN DESIGN

BEST COMFORT

HIGH TECHNOLOGY

AFFIDABILITÀ

sono alcuni dei punti di forza del nuovo riunito Runyes®

La nuova stella nascente



CLEAN-01  
Vasca ultrasuoni



SEA 17 L-B-LCD  
Autoclave classe B



DRINK  
Distillatore - 1,5L



SEAL 100  
Sigillatrice



LUB90A  
Lubrificatore manipoli

DISTRIBUTORE ESCLUSIVO

**EUROCOMPRESS**

DENTAL DIVISION

EUROCOMPRESS Via Brunelleschi, 16/20 - 20090 Trezzano S/N (MI)  
Tel. 02 4454656 - Fax 02 4450027

www.eurocompress.it - eurocompress@eurocompress.it

## NOVEMBRE

### ARGOMENTI VARI

Genova - GE 08  
e20 srl Tel. 010.5960362  
Robello Dr. C.  
**Isolamento del campo: la diga di gomma passaggi operativi**  
*In fase di accreditamento*

Genova - GE 12  
e20 srl Tel. 010.5960362  
Corradi Dr. A.  
**Le nuove tecnologie del terzo millennio in odontoiatria**  
*In fase di accreditamento*

Torino - TO 21  
Cemisa Tel./Fax 011.3855358  
**Incontro culturale GAO**

### BRUXISMO

Milano - MI 18  
Biopharm n. verde 800.418110  
Imeri Prof. L.  
**Il sonno normale e patologico per l'odontoiatra. Apnea ostruttiva da sonno e bruxismo**  
*Crediti ECM*

### CHIRURGIA

Colleferro - RM 10  
Smile Center srl - Tel. 06.9770581-2  
**Giornata di chirurgia**

Modena - MO 28-29  
Studio Dr. Vittorio Ferri - Tel. 331.8648921 (Sig.ra Antonella Belloi)  
Cannizzaro Dr. G., Ferri Dr. V.  
**La chirurgia implantare avanzata con tecniche ambulatoriali in 2 incontri - 2° incontro**

### DIAGNOSTICA

Bergamo - BG 15  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Baldini Dr. A.  
**T-Scan III nella pratica clinica quotidiana (seconda parte con paziente 21/03/09)**

Bergamo - BG 15  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Baldini Dr. A.  
**Corso teorico-pratico: "T-Scan III nella pratica clinica odontoiatrica"**

### ENDODONZIA

Roma - RM 03 Tel. 06.76964757  
Amato Dr. S.  
**Corso di endodonzia sicura in una sola seduta per mezzo della sterilizzazione elettrolitica dei canali radicolari**

Parma - PR 18  
e20 srl Tel. 010.5960362

Castellucci Dr. A.  
**Endo Tour08 "Nuove tendenze in endodonzia ortograda: dall'apertura della camera pulpale all'otturazione tridimensionale"**

Verona - VE 22  
e20 srl Tel. 010.5960362  
Cantatore Prof. G.  
**Endo Tour08 "Nuove tendenze in endodonzia ortograda: dall'apertura della camera pulpale all'otturazione tridimensionale"**

### IMPLANTOLOGIA

Roma - RM 05  
Tocksystem Tel. e fax 031.280301 -  
Yacoub Dr. J.C., Tock G.R.  
**Approccio all'implantologia osteoespansiva e impianti di estensione**

Curitiba - Brasile - 05-14  
De Vecchi Ezio - Tel. 335.6867287 -  
**Corso teorico-pratico di implantologia di base e implantologia avanzata con interventi su pazienti**  
*Crediti ECM*

Monastier - TV 08  
Biotec srl Tel. 0444.361251  
Ludovichetti Dr. M., Barone Dr. A.,

Vedove Dr. F., Valerio Dr. S.  
**Tecniche di incremento tridimensionale dei mascellari atrofici**  
*In fase di accreditamento*

Sommacampagna - VR 08  
Acme sas Tel. 0761.228317  
Ritzmann Dr. J.  
**Trattamento mininvasivo del paziente edentulo. Stabilizzazione di protesi totali mediante minimpianti**

Santo Domingo  
Rep. Dominicana - 10-17  
FMD Tel./fax 06.61521415  
**6° Corso teorico-pratico di Implantologia clinica e metodiche implantari**

Firenze - FI 14  
Acme sas Tel. 0761.228317  
Ravasini Dr. T.  
**Trattamento mininvasivo del paziente edentulo. Stabilizzazione di protesi totali mediante minimpianti**

Verona - VE 14  
Medicina Viva Tel. 0521.290191  
**Corso di aggiornamento Sio: "Aspetti medico legali della terapia implantare"**



Piccoli Gioielli di Perfezione

La perfezione non è essere perfetti,  
ma tendere continuamente ad essa.  
*(Johann Gottlieb Fichte)*

Ogni prodotto biotec è pensato e realizzato  
con cura e attenzione, per darvi la massima  
affidabilità e sicurezza.

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

biotec srl - Via industria, 53 - 36030 Povolara di Dueville (VI) - ITALY Tel. +39 0444-361251 Fax +39 0444-361249 info@bioteconline.com



Milano - MI 15  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Dell'Aquila Dr. M.  
Konus "Sistema implantare multifunzionale a connessione conometrica pura per un'implantoprotesi innovativa e sicura"

Verona - VE 15  
Medicina Viva Tel. 0521.290191  
Corso di aggiornamento Sio:  
"La ricostruzione dei tessuti duri e molli pre e peri-implantari"

Colleferro - RM 21  
Smile Center srl - Tel. 06.9770581-2  
Cernicchi Dr. M.  
Corso teorico-pratico sul "grande rialzo di seno" - 2ª sessione  
In fase di accreditamento

Padova - PD 22  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Dell'Aquila Dr. M.  
Konus "Sistema implantare multifunzionale a connessione conometrica pura per un'implantoprotesi innovativa e sicura"

Roma - RM 22  
AISI, Dott.ssa Stefania Farneti  
Tel. 051.4210755  
www.aisiitalia.com  
Floris Dr. P.L., Ferrante Dr. P.,  
Mogliani Dr. E., Pizzamiglio Dr. E.  
Corso di implantologia a carico immediato con intervento in diretta sul paziente  
In fase di accreditamento

Cagliari - CA 28-29  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Dell'Aquila Dr. M.  
Master in implantologia:  
"Dalla chirurgia ambulatoriale alla chirurgia avanzata"  
In fase di accreditamento

Milano - MI 28-29  
AISI, Dott.ssa Farneti Tel. 051.4210755  
Implantologia a carico immediato: mascella  
In fase di accreditamento

Como - CO 29  
Tocksystem Tel. e fax 031.280301 -  
Alberti U., Redaelli R., Tock G.R.  
Meso-esostrutture, overdenture, titanioprotesi

Milano - MI 08  
AISI, Dott.ssa Stefania Farneti Tel. 051.4210755 - www.aisiitalia.com  
Giornata di studi su "Evoluzione tecnologica in implantoprotesi: le nuove prospettive"  
In fase di accreditamento

Milano - MI 15  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Dell'Aquila Dr. M.  
Corso teorico-pratico di implantoprotesi: "Sistema implantare multifunzionale a connessione conometrica pura per un'implantoprotesi innovativa e sicura"

Padova - PD 22  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Dell'Aquila Dr. M.  
Corso teorico-pratico di implantoprotesi: "Sistema implantare multifunzionale a connessione conometrica pura per un'implantoprotesi innovativa e sicura"

**LASER**  
Bergamo - BG 28  
DL Medica Tel. 02.76275218  
Caccianiga Dr. G.  
Terapia odontostomatologica laserassistita

Bergamo - BG 28  
DL Medica Tel. 02.76275218

Caccianiga Dr. G.  
Corso laser: "Terapia odontostomatologica laserassistita"

**MANAGEMENT**  
Roma - RM 10  
Arianto Tel. 02.48000053  
Pelliccia Prof. A.  
CPA - Corso pratico Annuale di Management (inizio corso - in 5 incontri)

Milano - MI 17  
Arianto Tel. 02.48000053 -  
Pelliccia Prof. A.  
CPA - Corso pratico Annuale di Management (inizio corso - in 5 incontri)

**ORTODONZIA**  
Desenzano del Garda - BS 13-15  
AERO Tel. 051.249601  
Antonini Dr. M., Triaca Dr. A., Stea Dr. S.  
Corso di ortodonzia prechirurgica - livello avanzato  
Crediti ECM

Desenzano del Garda - BS 13-15  
B&C Organizzazione Eventi  
Tel. 0761.393327  
Odontoiatria adesiva e restauro del dente trattato endodonticamente  
In fase di accreditamento

Avegno - GE 14-15  
Centro Corsi Clinici Tel. 0187.523599  
Cozzani Dr. M.  
Corso pratico di ortodonzia in 3 incontri - 1° incontro  
In fase di accreditamento

**PARODONTOLOGIA**  
Colleferro - RM 14  
Smile Center srl - Tel. 06.9770581-2  
Cernicchi Dr. M.  
Corso teorico-pratico su "le recessioni gengivali"

**PARODONTOLOGIA**  
Curitiba - Brasile - 17-25  
De Vecchi Ezio - Tel. 335.6867287  
Corso teorico-pratico di parodontologia con interventi su pazienti

**PROTESI**  
Roma - RM 07-08  
Osp. G. Eastman Tel. 06.84483267  
www.mastereastman.it  
Monaco Dr. C., Di Felice A., Santoni L., Camaioni E.  
Estetica in protesi: la tecnologia cad-cam  
In fase di accreditamento

Roma - RM 14-15  
Centro Odontoiatrico Dental Gaia  
Tel. 06.2030702-06.2031441  
Marino Dr. A., Proietti S.  
Corso teorico-pratico di protesi mobile dentale completa per odontoiatri e odontotecnici

**PSICOLOGIA**  
Roma - RM 22-23  
EARTH - European Agency for Relationship and Training Holistic  
Tel./Fax 06.37512389 - 328.6146431  
Percorso di formazione in Programmazione NeuroLinguistica & comunicazione. Primo livello - Technician in PNL. III Modulo: "Oltre i limiti"

Roma - RM 13-14  
AISI, Dott.ssa Farneti Tel. 051.4210755  
Corso base di radiologia odontostomatologica  
In fase di accreditamento

**RESTAURI**  
Genova - GE 22  
e20 srl Tel. 010.5960362  
Vichi Dr. A.  
Restauri diretti nei settori posteriori  
In fase di accreditamento



**ESCLUSIVISTA  
PER L'ITALIA**

La Puma Cristiano  
Via Verga 4 20017 Rho (Mi)  
tel. 0039 0293503443 e-mail  
cell 0039 3358115995 lpcexport@libero.it

**DISTRIBUTORI**

R.O.L. snc  
di Rossetti I & R  
Via Manzoni 8  
20030 Senago (Mi)  
tel/fax 02 99055408  
e-mail rolsnc@libero.it

ODONTOCARD s.r.l.  
Servizi per l'odontoiatria  
Via Madre Picco 16  
Milano  
tel 02 26305051  
fax 02 27205242  
www.odontocard.it

Odontes s.r.l.  
V.F.lli Bandiera 5/a  
20016 Pero (Mi)  
tel 02 38103089  
fax 02 33910888

**TRITON L**





## ODONTOTECNICI

## D OTTOBRE

## CERAMICA

Conegliano - TV 03-04  
Tressis Italia srl Tel. 0438.418316 -  
www.tressis.it

Zilio A.

**Corso teorico-pratico di ceramica  
su zirconio**

Torino - TO 04

Coi-Aiog Tel. 02.201488

www.cenacolo.org

**Il colore della ceramica: criteri di  
scelta dei materiali**

*In fase di accreditamento*

Brescia - BS 26-27

Siced Tel. 030.2092867 - siced-  
dl@libero.it

Peters J.

**Occlusioni in ceramica**

Bologna - BO 31

Rhein '83 Tel. 051.244510

**Corso di ceramica 2° livello**

## COLORE

Sutri - VT 10-11

Centro sul colore di G. Spina Tel.  
0761.600396

Spina G.

**Corso master sul colore (pratico)**

Sutri - VT 18

Centro sul colore di G. Spina Tel.

0761.600396 - www.feniiiix.com

Spina G.

**Corso introduttivo alla teoria del  
colore**

## ESTETICA

Bologna - BO 03-05

ICDE Tel. 0473.670201/206

Cozzolino G.

**Estetica su impianti, utopia o  
realtà? Protocolli lavorativi per  
risultati predicibili**

Anzio - RM 25

DL Medica (Sig.ra Lorena Canella)

Tel. 02.76275218 - www.dlmedica.it

Magliozzi T.

**Corso teorico-pratico di estetica  
dentale: "Ottimizzazione del  
sistema Diamond Crown nella  
pratica quotidiana"**

Roma - RM 31

DL Medica Tel. 02.76275218

Zecca Dr. A., Magliozzi T.

**Corso teorico-pratico:**

**"Materiale estetico alternativo  
al composito per ricostruzioni  
dirette e indirette"**

## GNATOLOGIA

Roma - RM 17-18

Laboratorio Groppi - Segreteria

organizzativa: Tel. 06.77205816

Groppi C.

**Inizio corso di gnatologia in 4  
incontri**

## IMPLANTOLOGIA

Collesereno - RM 10

Smile Center srl - Tel. 06.9770581-2

Cernicchì Dr. M., Pedetta A.

**Corso teorico-pratico sul "carico  
immediato"**

*8 crediti ECM*

## INFORMATICA

Brescia - BS 04

Siced Tel. 030.2092867

siced-dl@libero.it

Pastori S.

**Corso introduttivo all'uso dello  
scanner e del software design**

Brescia - BS 18

Siced Tel. 030.2092867

Pastori S.

**Corso introduttivo all'uso dello  
scanner e del software design**

## MODELLAZIONE

Brescia - BS 03-04

Siced Tel. 030.2092867 - siced-  
dl@libero.it

Polz M.

AVVERTENZE PER  
IL 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.



Consegna pezzi di ricambio in 24 ore

## Metal Store Import - Export sas

Via Vecchia Napoli, 132 - 80145 Napoli

Tel. 081.5854492 - 081.6582587 - 081.5854821 Fax 081.7407683

e-mail: metalstoresas@virgilio.it

Contattateci per conoscere il concessionario di zona



Sei sicuro che se spendi di più hai di più?  
Gnatus il 2° produttore mondiale di riuniti

## OFFERTA PROMOZIONALE N°1

Riunito Syncrus - HLX  
così composta:

Poltrona GLX - con motore Bosch, con comandi a pedale con 7 programmi, di cui 2 memorie per la programmazione di lavoro, trendelenburg, conformazione anatomica, poggiatesta articolato, senza fissaggio al pavimento, da terra alt. min. cm 45 e alt. max cm 90, opzione secondo braccio e tappezzeria facilmente rimovibile grazie al sistema "easy-fix".

Faretra - a 6 piste, sistema sprido, con supporti strumenti in silicone autoclavabili, con siringa a tre vie, predisposizione F.O. per turbina, micromotore Aquilon spray integrato, 1 lampada Ld max per composito, 1 kit multimediale (camera video/USB) + monitor + staffa).

Sistema di disinfezione BIOSystem con valvola antiriflutto, per disinfezione a fine operatività più somministrazione agli strumenti rotanti ed ablatore.

Gruppo idrico Alcance 4T con bacinella in ceramica, di facile igienizzazione, con rotazione fino a 90°. Tavoletta assistente con siringa a tre vie e due terminali per aspirazione chirurgica

Lampada operatoria Persus L 20.000/25.000 lux luce fredda.

Garanzia 2 anni estensibili a 5

Iva trasporto e montaggio esclusi Euro 6.900,00

## OFFERTA PROMOZIONALE N°2

Riunito Syncrus Hs

così composta:

Poltrona GL - con motore Bosch - comandi a pedale con 5 programmi, senza fissaggio al pavimento, da terra alt. min. cm 45 e alt. max cm 90, conformazione anatomica, poggiatesta articolato.

Faretra - a 6 piste, sistema sprido, con supporti in silicone autoclavabili, con siringa a tre vie, predisposizione per turbina F.O., micromotore Aquilon spray integrato.

Gruppo idrico con bacinella in ceramica facilmente autoclavabile, con siringa a tre funzioni con regolazione flusso acqua a 2 alloggiamenti con cannule per aspirazione chirurgica.

Lampada operatoria Persus L20.000/25.000 lux luce fredda.  
Garanzia 2 anni estensibili a 5

Iva trasporto e montaggio esclusi Euro 4.900,00

## OFFERTA PROMOZIONALE N°3

STUDIO COMPLETO:

RIUNITO SYNCRUS HLX

Poltrona GLX - con motore Bosch, comandi a pedale con 7 programmi di cui 2 memorie per la programmazione di lavoro, trendelenburg, conformazione anatomica, poggiatesta articolato, senza fissaggio al pavimento, da terra alt. min. cm 45 e alt. max cm 90, con opzioni secondo bracciolo e tappezzeria facilmente rimovibile grazie al sistema "easy-fix".

Faretra - a 6 piste, sistema sprido, con supporti strumenti in silicone autoclavabili, con siringa a tre vie, 1 predisposizione per turbina f. ottica, micromotore a induzione Bien Air Optima-MX, 1 lampada led max per composito.

Sistema di disinfezione Biosystem: con valvola antiriflutto, per disinfezione a fine operatività più somministrazione agli strumenti rotanti ad ablatore.

Gruppo idrico Alcance 4T - con bacinella in ceramica in ceramica facilmente igienizzabile, con rotazione fino a 90°, tavoletta assistente con siringa tre funzioni e due terminali per aspirazione chirurgica.

Garanzia 2 anni estensibili a 5

Seggiolino mod. Top

Kit multimediale così composto:

(camera - usb/video - staffa + monitor)

Serie di mobili 3+1

Aspirazione chirurgica - Bio-Vac II

Compressore Teknica 2 testate 150/lt aria/minuto

Autoclave classe B con stampante linea Teknica

Imbustatrice Teknica

Iva trasporto e montaggio esclusi Euro 13.900,00

OTTICHE GALILEIANE COMPLETE DI MONTATURA  
INGRANDIMENTO 3.5

Prezzo Euro 580,00 - sconto 50% Euro 290,00

CASCETTO - LUCE MOD. HEINE COMPLETO DI  
LENTI GALILEIANE 3.5

Prezzo Euro 1.980,00 - sconto 60% Euro 790,00

IMBUSTATRICE TECNICA

Prezzo Euro 518,00 - sconto 50% Euro 250,00

LAMPADA PER COMPOSITO WIRELESS POTENZA 1200  
CON 10 KIT IN OMAGGIO

Prezzo Euro 1.780,00 - sconto 50% Euro 890,00

RILEVATORE APICALE DIGITALE DI ULTIMA  
GENERAZIONE

Prezzo Euro 498,00 - sconto 50% Euro 249,00

TURBINA MOD. BIEN AIR CON ATTACCO RAPIDO

Prezzo Euro 358,00 - sconto 50% Euro 179,00

LAMPADA PER COMPOSITO WIRELESS POTENZA 1200

Prezzo Euro 498,00 - sconto 50% Euro 249,00

ABLATORE SATELEC COMPATIBILE O EMS COMPATIBILE  
MANIPOLO AUTOCALVABILE + 5 PUNTE

Prezzo Euro 498,00 - sconto 50% Euro 249,00

COMPRESSORE 2 TESTATE DA 150 LT ARIA/MIN -  
SILENZIATO A SECCO

Prezzo Euro 1.380,00 - sconto 50% Euro 690,00

AUTOCALVABILE DA 18 LT CLASSE B CON STAMPANTE

Prezzo Euro 3.780,00 - sconto 50% Euro 1.890,00

BIOCLAVE GNATUS DA 12 LT

Prezzo Euro 1.980,00 - sconto 50% Euro 990,00

CAMERA / ADVANCE CAM

Prezzo 898,00 - sconto 50% Euro 449,00 video + USB

KIT MULTIMEDIALE (CAMERA ADVANCE CAM  
VIDEO + USB + STAFFA + MONITOR)

Prezzo Euro 2.380,00 - sconto 50% Euro 1.190,00

VASCA ULTRASUONI LT 5 PROGRAMMABILE  
ACCIAIO INOX

Prezzo Euro 538,00 - sconto 50% Euro 269,00

LAMPADA LD MAX

Prezzo Euro 580,00 - sconto 50% Euro 290,00

SBIANCATORE PROPHYJET

Prezzo Euro 358,00 - sconto 50% Euro 179,00

**Corso di modellazione biodinamica in cera - Parte II**

Brescia - BS 06-07  
Siced Tel. 030.2092867  
siced-dl@libero.it

**Polz M.  
Corso di modellazione biodinamica in cera - Parte I**

Brescia - BS 17-18  
Segreteria organizzativa:  
Tel. 030.6852203, 335.5431320 -  
www.afgglab.it  
Carulli D.

**Corso base di modellazione AFG**

Brescia - BS 24-25  
Siced Tel. 030.2092867  
siced-dl@libero.it

**Peters J.  
Modellazione biodinamica in cera dei denti anteriori**

**PROTESI**

Franca Villa al Mare - CH 04  
Coi-Aiog Tel. 02.201488

www.cenacolo.org  
**La protesi metal-free: dalla progettazione alla finalizzazione, protocolli clinici e tecnici**  
In fase di accreditamento

Vercelli - VC 04  
Odo-Bis Tel. 0161.271891  
www.odobis.it

**Biscaro M.  
"Lasciati influenzare dalla luce": Lavorazioni altamente estetiche ceramica-zirconia**  
In fase di accreditamento

Buccinasco - MI 10  
Coi-Aiog Tel. 02.201488  
www.cenacolo.org  
**Integrazione morfologica in protesi: analisi delle analogie e delle differenze tra preparazioni orizzontali e parodontali**  
In fase di accreditamento

Roma - RM 17-18  
Centro Odontoiatrico Dental Gaia  
Tel. 06.2030702-06.2031441  
Marino Dr. A., Proietti S.  
**Corso teorico-pratico di protesi mobile dentale completa per odontoiatri e odontotecnici**

**PROTESI FISSA**

Roma - RM 24-25  
Segreteria organizzativa  
Tel. 392.9710012  
web.tiscali.it/congressocs  
Cecere A.  
**Corso di modellazione Afg**

**PROTESI TOTALE**

Brescia - BS 02-04  
Siced Tel. 030.2092867  
siced-dl@libero.it  
Zollo A.  
**Protesi totale - Parte 2: esecuzione completa su casi reali**

Parma - PR 09-11  
F&T Flat Tel. 0521.778245  
Ravasini Dr. F., Ruggia Dr. F.,  
Cantoni F., Fares F.  
**Corso pratico di protesi totale secondo la Scuola di Zurigo**

Brescia - BS 17-18  
Siced Tel. 030.2092867  
siced-dl@libero.it  
Quinzi P.  
**Corso di montaggio in protesi totale secondo Gerber**

Bologna - BO 20-23  
ICDE Tel. 0473.670201/206  
Nanni M.  
**Corso di protesi totale metodo completo**

NOVEMBRE

**CERAMICA**

Brescia - BS 07-08  
Siced Tel. 030.2092867  
siced-dl@libero.it  
Dell'Aira A.  
**L'utilizzo della ceramica pressata per le faccette stratificate**

Bologna - BO 28  
Rhein '83  
Tel. 051.244510  
**Corso di ceramica**

Bologna - BO 28-29  
ICDE  
Tel. 0473.670201/206  
Raffener O.  
**Press the e.max**

**COLORE**

Sutri - VT 08  
Centro sul colore di G. Spina  
Tel. 0761.600396  
Spina G.  
**Corso sul colore e forma in protesi totale (teorico-pratico)**

Sutri - VT 22  
Centro sul colore di G. Spina  
Tel. 0761.600396

**TEK**  
IMPLANT  
INTEGRATION

Il sistema implantare più semplice ed economico al MONDO!!!



Numero Verde  
**800 91 23 68**

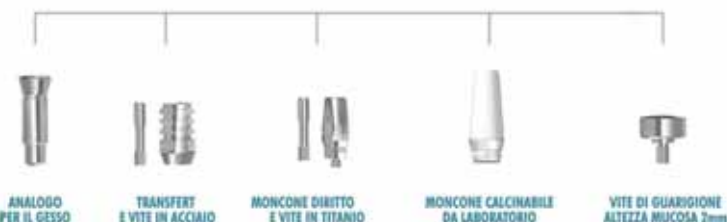
[www.tekimplant.com](http://www.tekimplant.com)

IMPIANTO +  
ANALOGO E +  
TRANSFERT +  
MONCONE +  
IN TITANIO +  
MONCONE +  
CALCINABILE +  
VITE  
DI GUARIGIONE =

**€ 130,00 + Iva**

[info@tekimplant.com](mailto:info@tekimplant.com)

Componenti protesiche incluse nel Kit con l'implanto



ANALOGO PER IL GESSO

TRANSFERT E VITE IN ACCIAIO

MONCONE DIRITTO E VITE IN TITANIO

MONCONE CALCINABILE DA LABORATORIO

VITE DI GUARIGIONE ALTEZZA MUCCOSA 2mm



Implantologia SESSIONE  
Chirurgia Orale CORSI  
Chirurgia ANNO  
degli inclusi ANNO  
Parodontologia 2009  
Endodonzia  
Emergenze  
Odontoiatriche  
Implantoprotesi  
Protesi Mobile  
Ortodonzia

Corsi accreditati ECM  
Sede dei corsi Campania e Lazio

[www.centrostudieden.org](http://www.centrostudieden.org)

**Cerchiamo Rappresentanti e Distributori in tutta Italia**

*Spina G.*  
**Corso tessitura superficiale (teorico-pratico)**

**COMPOSITI**  
*Brescia - BS 14-15*  
 Siced Tel. 030.2092867  
 siced-dl@libero.it  
*Rondoni D.*  
**Faccette ed intarsi in composito**

**ESTETICA**  
*Sesto Fiorentino - FI 15*  
 Coi-Aiog  
 Tel. 02.201488  
 www.cenacolo.org  
**Estetica in protesi "disordine ordinato"**

*Milano - MI 22*  
 DL Medica (Sig.ra Lorena Canella)  
 Tel. 02.76275218  
 www.dlmedica.it  
**Estetica dentale: "Ottimizzazione del sistema Diamond Crown nella pratica quotidiana"**

*Milano - MI 22*  
 DL Medica (Sig.ra Lorena Canella)  
 Tel. 02.76275218  
 www.dlmedica.it  
*Mellera D.*  
**Corso pratico di estetica dentale: "Ottimizzazione del sistema Diamond Crown nella pratica quotidiana"**

*Brescia - BS 28-29*  
 Siced Tel. 030.2092867  
 siced-dl@libero.it  
*Turillazzi O.*  
**Corso base di estetica dentale - I parte (4 incontri)**

**FUSIONE**  
*Roncadelle di Castel Mella - BS 18*  
 Coi-Aiog Tel. 02.201488  
 www.cenacolo.org  
**Monofusioni su impianti "materiale tecniche risultati"**

**GNATOLOGIA**  
*Brescia - BS 21-22*  
 Siced Tel. 030.2092867  
 siced-dl@libero.it  
*Bignardi G.*  
**Gnatologia di base: placche di svincolo**

**IMPLANTOLOGIA**  
*Como - CO 29*  
 Tocksystem Tel. e fax 031.280301 - tocksystem@tin.it  
*Alberti U., Redaelli R., Tock G.R.*  
**Meso-esostrutture, overdenture, titanioprotesi**

**METALLURGIA**  
*Bologna - BO 07-08*  
 ICDE Tel. 0473.670201/206  
*Bonaca A.*  
**La scelta e l'uso delle leghe dentali**

**MODELLAZIONE**  
*Brescia - BS 21-22*  
 Segreteria organizzativa:  
 Tel. 030.6852203, 335.5431320 - www.afgtlab.it  
*Carulli D.*  
**Corso base di modellazione AFG**

**MORFOLOGIA**  
*Brescia - BS 07-08*  
 Siced Tel. 030.2092867  
 siced-dl@libero.it  
*Ricci L.*

**Esercizi sulla forma dentale. La morfologia dei denti anteriori**

**PROTESI**  
*Roma - RM 07-08*  
 Osp. G. Eastman Tel. 06.84483267  
 www.mastereastman.it  
*Monaco Dr. C., Di Felice A., Santoni L., Camaioni E.*  
**Estetica in protesi: la tecnologia cad-cam**  
*In fase di accreditamento*

*Roma - RM 14-15*  
 Centro Odontoiatrico Dental Gaia  
 Tel. 06.2030702-06.2031441  
*Marino Dr. A., Proietti S.*  
**Corso teorico-pratico di protesi mobile dentale completa per odontoiatri e odontotecnici**

**PROTESI FISSA**  
*Roma - RM 28-29*  
 Segreteria organizzativa  
 Tel. 392.9710012  
 web.tiscali.it/congressocs  
*Cecere A.*  
**Corso di modellazione Afg**

**PROTESI TOTALE**  
*Brescia - BS 14-15*  
 Siced Tel. 030.2092867  
 siced-dl@libero.it  
*Quinzi P.*  
**Estetica in protesi totale**

**STRATIFICAZIONE**  
*Brescia - BS 21-22*  
 Siced Tel. 030.2092867  
 siced-dl@libero.it  
*Zilio A.*  
**Zirconio, tra luce e materia: stratificazione sugli anteriori**

● DICEMBRE

**COLORE**  
*Sutri - VT 06*  
 Centro sul colore di G. Spina  
 Tel. 0761.600396 - www.feniiiix.com  
*Spina G.*

**Corso introduttivo alla teoria del colore**

**PROTESI FISSA**  
*Roma - RM 12-13*

Segreteria organizzativa:  
 Tel. 0774.379166 - 339.5419371 - www.afgtlab.it  
*Cecere A.*  
**Corso di modellazione Afg**

AVVERTENZE PER IL 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.

IGIENISTI, ASSISTENTI E PERSONALE AUSILIARIO

● OTTOBRE

**EMERGENZE**  
*Milano - MI 18*  
 Coi-Aiog Tel. 02.201488  
**Il ruolo dell'assistente odontoiatrica nella gestione delle emergenze**

**IGIENE**  
*Milano - MI 18*  
**Incontro AIDI Lombardia: corso gratuito per igienisti dentali**  
*Crediti ECM*

● NOVEMBRE

**IMPLANTOLOGIA**  
*Milano - MI 08*  
 Coi-Aiog  
 Tel. 02.201488  
**XXI Giornate milanesi di implantologia ed implantotecnica - Il ruolo dell'assistente di studio / Valutazione ed approcci terapeutici dei tessuti perimplantari e parodontali**  
*In fase di accreditamento*

**CAES**  
 Software

Quando la scelta di un software è importante!

**Horizon Sql Volo**



Horizon Sql Volo è disponibile in abbonamento annuale, che ti garantisce assistenza ed aggiornamenti per sempre.

[www.caes.it](http://www.caes.it)

Scegli il livello d'Abbonamento



**Livello Basic**  
 160 € anno  
 L'essenziale

**Livello Premium**  
 210 € anno  
 La performance

**Livello Top**  
 260 € anno  
 Il massimo

\*Prezzi per postazione escluso Iva e costo di attivazione di 80 €



28-29 novembre 2008  
**milano**



Università del Nord in collaborazione con il Collegio dei Docenti di Odontoiatria

## II EXPO DI AUTUNNO

Milano, 28 e 29 novembre 2008

ATA HOTEL QUARK - Via Lampedusa 11/A - MILANO

[www.expodiautunno.it](http://www.expodiautunno.it)

Per informazioni e iscrizioni:

B2B Consulting srl

Via Nurallao, 15 - 00050 - Aranova ROMA

Tel.: 06-6675135 Fax: 06-61709413

b2b@b2bconsultingsrl.com

[www.infob2bconsultingsrl.com](http://www.infob2bconsultingsrl.com)



## L'ODONTOIATRIA MODERNA: SUCCESSI, INSUCCESSI, COMPLICANZE E POSSIBILI SOLUZIONI

Programma

### Venerdì 28 novembre 2008

- CONGRESSO Università del Nord
- 5 Sessioni Ricerca Università del Nord
- Convegno Postura e Occlusione: ipotesi di Correlazione Consensus Conference, Dieci anni dopo
- Sessioni Poster
- Congresso Odontotecnici (1<sup>a</sup> parte)
- Workshop Aziendali

### Sabato 29 novembre 2008

Premiazioni Sessioni Ricerca Universitarie • Premiazioni Sessioni Poster

• CONGRESSO

### L'ODONTOIATRIA MODERNA: SUCCESSI, INSUCCESSI, COMPLICANZE E POSSIBILI SOLUZIONI

Relatori del Congresso

Franco Santoro, Tiziano Testori, Matteo Chiapasco, Alessandro Rossi, Sandro Pelo, Rosenfelt, Massimo Simion, Carlo Maiorana, Agostino Scipioni, Giampaolo Folegatti, Raffaele Vinci, Fernando Zarone, Enrico F. Gherlone,

TAVOLA ROTONDA

Quale odontoiatria tra pubblico e privato, fondi integrativi, terzo pagante ed odontoiatria sociale?

Moderatori

Elettra De Stefano Dorigo, Enrico F. Gherlone

Partecipano

Roberto Callioni, Giuseppe Renzo, Valerio Brucoli, Michele Nardone, Laura Strohmenger, Maurizio Troiani, Roberto Mazzanti

- Corso Igienisti Dentali
- Congresso Odontotecnici (2<sup>a</sup> parte)
- Congresso Ortotecnici e Ortodontisti

#### Presidenti del Congresso

Giovanni Dolci

Elettra De Stefano Dorigo

#### Direttori Scientifici

Franco Santoro

Laura Strohmenger

#### Presidenti Comitato Organizzatore

Giampietro Farronato

Enrico Felice Gherlone

#### Presidenti Comitato Promotore

Antonino Salvato

Roberto Weinstein

#### Comitato Scientifico

Marco Baldoni

Mario Berengo

Mauro Bonanini

Roberto Brusati

Antonio Carassi

Stefano Carossa

Ugo Consolo

Elettra De Stefano Dorigo

Pier Luigi Foglio Bonda

A. Bruno Gianni

Enrico F. Gherlone

Francesco Nocini

Paolo Pera

Massimo Politi

Pier Luigi Sapelli

Roberto Scotti

Giuseppe Sfondrini

Angelo Tagliabue

Leonardo Trombelli

#### Comitato d'Onore

Cesare Brusotti

Ennio Gianni

Giulio Preti

Giorgio Nidoli

Giorgio Vogel

#### Commissioni giudicatrici Poster

##### Poster Odontoiatri

Mario Berengo

Corrado Paganelli

Giuseppe Sfondrini

##### Poster Igienisti Dentali

Roberto Di Lenarda

Mario Giannoni

Luca Levrini

##### Poster Studenti

Marco Baldoni

Pier Luigi Foglio Bonda

Angelo Tagliabue

##### Poster Consensus Conference

Riccardo Ciancaglini

Claudio De Nuccio

Raffaele Gimigliano

#### Con il Patrocinio di



## CEMENTI VETROIONOMERICI A CONFRONTO

# Una cementazione stabile e definitiva



*Il successo clinico dei restauri permanenti è in funzione anche della procedura di cementazione.*

La perdita di ritenzione della corona, infatti, è tra le cause più frequenti di fallimento clinico dei tradizionali restauri con corone parziali o totali.

Il fattore più importante rimane l'adeguata preparazione dell'elemento dentale con la conseguente struttura ritentiva, ma non sono da trascurare altri fattori, quali l'instaurarsi di una barriera contro la colonizzazione batterica e la funzione di sigillo a livello dell'interfaccia dente/restauro esplicata dal materiale per cementazione.

Un cemento ideale dovrebbe:

- Avere capacità di esplicare un'adesione stabile tra materiali diversi;
- Avere un'adeguata resistenza alla flessione e alla com-

pressione;

- Avere una sufficiente resistenza alla frattura per evitare il distacco del restauro a causa di fratture coesive o dell'interfaccia;
- Avere proprietà di fluidità per una facile applicazione;
- Formare una pellicola sufficientemente sottile e di adeguata viscosità;
- Essere stabile nel cavo orale;
- Essere biocompatibili.

I moderni cementi dentali si basano su una scoperta avvenuta a metà del diciannovesimo secolo. Da allora, la costante ricerca scientifica in questo ambito ha consentito all'industria di proporre materiali sempre più sofisticati. Nel 1856, Sorel presentò una formulazione per un cemento



a base di cloruro di magnesio. Questo diede il via a diversi studi, ricerche e sviluppo di prodotti che portarono negli anni Venti alla determinazione di tre categorie principali di cementi: i cementi al fosfato di zinco, quelli all'ossido di zinco ed eugenolo e i cementi silicati. Nel 1966, D.C. Smith introdusse un'altra classe di cementi, nei quali il liquido dei cementi al fosfato di zinco veniva sostituito con acido poliacrilico acquoso. Definito cemento carbossilato, questo prodotto aprì la strada ai materiali autoadesivi. Sulla base di questi sviluppi, Wilson introdusse nel 1969 la classe dei cementi vetroionomerici. Il primo cemento vetroionomerico, ASPA (Alumino-Silicate-Poly-Acrylate), venne presentato negli anni Settanta ed era formulato aggiungendo acido poliacrilico come componente liquido da aggiungere alla polvere di silicato. Attualmente i cementi vetroionomerici vengono impiegati principalmente per la cementazione definitiva, come basi, e come materiali da otturazione di classe 5. Questo tipo di cemento è stato sperimentato come sigillante di solchi e fissure e come sigillante endo-

dontico. La sensibilità del cemento all'umidità ed alla disseccazione può ridurre di molto il loro utilizzo in queste ultime applicazioni. I cementi vetroionomerici vengono usati nella pratica clinica per la cementazione di bande ortodontiche in conseguenza della loro attitudine a minimizzare la decalcificazione dello smalto durante il trattamento ortodontico. I cementi vetroionomerici vengono forniti sotto forma di polvere e liquido oppure come polvere da miscelare con l'acqua. Diversi prodotti sono forniti in capsule pre-dosate. Il liquido tipico è una soluzione in acqua di circa il 50% di acido poliacrilico e del suo copolimero acido itaconico (peso molecolare medio 10.000) nel rapporto 2:1. L'acido itaconico riduce la viscosità del liquido ed inibisce la gelificazione provocata dal legame idrogeno intermolecolare. La polvere del cemento vetroionomerico è un vetro fluoroalluminosilicato. In alcuni prodotti l'acido poliacrilico è contenuto nella polvere. I liquidi di questi prodotti possono essere acqua o una soluzione diluita di acido tartarico in acqua. La reazione di presa è di tipo acido-

base tra il polielettrolita acido e il vetro alluminosilicato. I cementi vetroionomerici si legano chimicamente allo smalto ed alla dentina durante il processo della reazione di presa. Il meccanismo dell'adesione sembra coinvolgere un'interazione ionica con gli ioni calcio e/o fosfato provenienti dalla superficie dello smalto o della dentina. Il legame è più efficace su di una superficie pulita, purché la procedura di pulizia non rimuova un'eccessiva quantità di ioni

calcio. Questi cementi possono essere batteriostatici o battericidi, a causa del rilascio di fluoruri. Negli anni, sul mercato sono stati introdotti anche gli ionomeri ibridi (chiamati anche vetroionomeri modificati con resine) sia autoindurenti sia fotoindurenti per cementazione. Il loro indurimento è dovuto ad una reazione acido-base del vetroionomero e ad una polimerizzazione autoindurente o fotoindurente dei gruppi metacrilici laterali. Sembra che l'adesione dei cementi vetroionomerici fotoattivati sia anche di tipo micromeccanico. Infatti, diversi studi hanno dimostrato la penetrazione della matrice polimerica all'interno dei tubuli dentinali che vengono resi pervi dal condizionamento chimico della dentina. I cementi autoindurenti sono indicati per la cementazione definitiva di corone in metallo-ceramica, ponti, inlay, onlay e corone, cementazione di perni e cementazione di dispositivi ortodontici. Ulteriori destinazioni d'uso sono come liner adesivo per amalgama, come base, come restauro provvisorio e per cementazione di restauri in ceramica.

#### AVVERTENZE IMPORTANTI PER IL LETTORE

*I dati pubblicati in questa sezione sono forniti dalle aziende produttrici e/o importatrici e/o distributori dei prodotti, le quali si assumono tutte le responsabilità legate alla loro veridicità e correttezza. I prodotti, quando possibile, sono raggruppati per omogeneità di destinazione d'uso, ed in ordine alfabetico secondo la denominazione commerciale. La presente rubrica ha finalità di informazione giornalistica, non di repertorio, non ha pretesa di esaustività e non vuole esprimere giudizi sui prodotti. Il lettore è invitato a non interpretare come una scelta redazionale la elencazione di prodotti o la mancata citazione di altri.*

#### GLI OPERATORI INCLUSI NEL CONFRONTO SUI CEMENTI VETROIONOMERICI

**Dei Italia srl** - 0331.969270 - [www.deiitalia.it](http://www.deiitalia.it)  
**Den-Mat Corporation** (Importatore e distributore Intra-Lock System Europa spa - [www.intra-lock.com/it](http://www.intra-lock.com/it))  
**GC Corporation** - [www.gceurope.com](http://www.gceurope.com)  
**Ing. Issoglio & C. srl - Resista** - 0323.828004 - [www.visodent.it](http://www.visodent.it)  
**Ivoclar Vivadent** - [www.ivoclarvivadent.it](http://www.ivoclarvivadent.it)  
**SDI Dental Limited** - [www.sdi.com.au](http://www.sdi.com.au)  
**Shofu Inc.** (Importatore e distributore Illic Dr. Riccardo spa - 02.55016500 - [www.illic.it](http://www.illic.it))

Legenda: (A) Approfondimenti (€) In offerta

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

## ► Cementi vetroionomerici

Denominazione del prodotto	CORE SHADE	FUJI IX GP EXTRA/EQUIA (A)	GERISTORE SYRINGEABLE	GLASS IONOMER CEMENT BASE	GLASS IONOMER CEMENT SILVER	HI DENSE
Produttore	Shofu Inc	GC Corporation	Den-Mat Corporation	Dei Italia srl	Dei Italia srl	Shofu Inc
Tipologia	Tradizionale	Puro condensabile	Resina ibrida ionomerica a PH neutro biocompatibile	Cemento vetroionomero	Cemento vetroionomero	Vetroionomero rinforzato con argento
Indicazioni	Monconi, base protettiva	Restauri di tutte le classi, ricostruzione di monconi, fondo di cavità	Restauri di tutte le lesioni sub-gengivali, fratture, perforazioni e biforcazioni radicolari, incappucciamento polpa	Otturazioni, integrazioni di dentina	Otturazioni, ricostruzioni di monconi, ricostruzioni di denti danneggiati	Cavità I e II classi denti decidui e permanenti, riparazioni amalgama, sottofondo per amalgama e compositi, ricostruzione monconi, sostituzione temporanea a lungo termine di cuspidi, riparazione margini coronali, cavità in cui è importante la radiopacità
Composizione %	Liquido: ac. acrilico 93,5, ac. tartarico 6,5 Polvere: silice 32,8, idrossido d'alluminio 24,1, sodium fluoroaluminato 4,8, tri-aluminium phosphate 14,6, aluminium fluoride 8,8, calcium fluoride 14,9	Polvere: vetro di fluoroaluminosilicato 95, acido poliacrilico 5, pigmento. Liquido: acqua distillata, acido poliacrilico	Resina fluoro, allumina, silicio, vetro	Vetroionomero, acido poliacrilico, acqua	Vetroionomero, acido poliacrilico, polvere argento, acqua	Liquido: ac. poliacrilico 25 - 40, ac. mercaptosuccinico <1, azo-iso-butironitrile <0,5, acqua deionizzata 59-75. Polvere: vetro molato <66, ac. poliacrilico in polvere <9, lega d'argento, ac. tartarico <2, biossido di titanio 5
Colori disponibili	Grigio chiaro	A1, A2, A3, A3.5, B2, B3, C4 e assortito	A2, A3, A3.5	A3	A3	Grigio chiaro
Resistenza alla compressione (Mpa)	147	252 (15)	130	120	150	290
Modulo di elasticità (Gpa)	•	12,8 (1,6)	6 Mpa	•	•	•
Resistenza alla frattura (Mpa)	•	0,016 (0,009)	28 (res. tens. diam.)	•	•	Trazione 23, flessione 60
Rinforzato con argento	No	No	No	No	Si	Si
Necessità di utilizzare il bonding	No	No	No	No	No	No
Rilascio fluoro	Si con il meccanismo di assorbimento/rilascio tipico dei vetroionomeri	200 µg/cm <sup>2</sup>	Si graduale	•	•	Si con il meccanismo di assorbimento/rilascio tipico dei vetroionomeri
Fotoattivabile	No	No	Si	No	No	No
Applicatore	No	Si	No	Si	Si	No
Attivatore	Si	No	No	No	No	Si
Confezionamento	Polvere + liquido	Scatole da 50 capsule, confezione polvere e liquido	Cartuccia automiscelante 10 g	50 capsule	50 capsule	Polvere + liquido
Prezzo di listino*	Non fornito	Non fornito	Euro 154,00	Euro 112,00	Euro 120,00	Non fornito

Legenda: (A) Approfondimenti (€) In offerta

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

## ► Cementi vetroionomerici

Denominazione del prodotto	INFINITY	RIVA LIGHT CURE	RIVA LUTING PLUS (A)	RIVA SELF CURE	VISO CEM	VIVAGLASS CEM
Produttore	Den-Mat Corporation	SDI Dental Limited	SDI Dental Limited	SDI Dental Limited	Ing. Issoglio & C. srl - Resista	Ivoclar Vivadent
Tipologia	Resina ibrida ionomerica	Rinforzato con resina	Modificato con resina	Convenzionale	Convenzionale	Autoindurente
Indicazioni	Cementazioni ponti corone in PFM, restauri metal-free, monconi su impianti, protesi	MID, min. I, II, III, V classi	Fissaggio di corone, ponti, inlays/onlays in metallo, PFM, ceramica, resina	MID, min. I, II classi, V classi, monconi	Applicazioni protesiche	Restauri in metallo, ceramica integrale rinforzata e bande ortodontiche
Composizione %	Resina fluoro, allumina, silicio, vetro	Vetro fluoroalluminosilicato, acido poliacrilico, acido tartarico, monomeri metacrilati, copolimeri poliacidi	Riempitivo brevettato longlass; acido co-polimero; resine metacrilate	Vetro fluoroalluminosilicato, acido poliacrilico, acido tartarico	Polvere: stronzio, vetro allumino silicato. Liquido: soluzione poliacida a base di acqua	Polvere: acido poliacrilico, particelle di vetro ionomerico, tricoloruro d'itterbio. Liquido: acido poliacrilico e acido tartarico in soluzione acquosa
Colori disponibili	Enamel	A1, A2, A3, A3.5, A4, B2, B3, B4, C2, C4, Bleach	Giallo chiaro	A1, A2, A3, A3.5, A4, B2, B3	A2	Universale
Resistenza alla compressione (Mpa)	147	170	109	250	>120	110 ± 5
Modulo di elasticità (Gpa)	7	3,4	•	5,4	•	•
Resistenza alla frattura (Mpa)	28 (res. tens. diam.)	•	•	•	•	•
Rinforzato con argento	No	No	No	No	No	No
Necessità di utilizzare il bonding	No	No	No	No	No	No
Rilascio fluoro	Si graduale	33 µg/cm <sup>2</sup> a 800 giorni	Elevato rilascio di fluoro (177 µg/cm <sup>2</sup> )	120 µg/cm <sup>2</sup> a 120 giorni	•	Si
Fotoattivabile	Si	Si	No	No	No	Si
Applicatore	No	Si	Si	Si	Si	Si
Attivatore	No	No	No	No	Si	No
Confezionamento	Cartuccia automiscelante 10 g	Capsule e polvere/liquido	Capsule - polvere/liquido	Capsule e polvere/liquido	Kit composto da: 15 g polvere, 10 ml liquido, 1 spatola, 1 cucchiaino	Assortiment: polvere, liquido accessori vari
Prezzo di listino*	Euro 154,00	Euro 98,12 (confezione da 50 capsule)	Euro 85,00 (con. 50 capsule) Euro 63,00 (Kit p/f)	Euro 82,95 (confezione da 50 capsule)	Euro 43,00	Non fornito

## ► FUJI IX GP EXTRA/EQUIA

Da GC un buon equilibrio fra estetica e rapidità



Nella pratica quotidiana si vorrebbe spesso disporre di un'alternativa al composito per le otturazioni sui posteriori e nelle quinte classi. Le grandi cavità dei molari sono spesso difficili da gestire e sono anche le più critiche per il maggiore rischio di infiltrazione marginale. Nelle classi V è spesso difficile il controllo dell'umidità in prossimità del solco gengivale. È oggi dispo-

nibile un metodo di otturazione nuovissimo (ma derivato da una delle tecnologie più affidabili, sicure e collaudate, quella dei vetro-ionomeri) ideale in tutti i casi in cui il composito ha dei limiti. Il vetro-ionomero è, infatti, l'unico materiale capace di aderire a dentina e smalto senza l'ausilio di un bonding, che aderisce perfettamente in campo umido, che non deve esse-

re stratificato e che non necessita di foto-polimerizzazione. Inoltre il rilascio costante di fluoro è un'assicurazione contro le carie secondarie. Non vi è dubbio che le caratteristiche appena elencate ne farebbero il materiale ideale in moltissimi casi se non fosse per i noti limiti estetici e di ruvidità di superficie. Con il sistema EQUIA di GC vengono superati i limiti dei vetro-ionomeri, in termini di estetica e deterioramento superficiale, senza nulla perdere in sicurezza clinica e, soprattutto, mantenendo l'ottimo sigillo marginale tipico di questo materiale. Con EQUIA, il nuovo sistema per restauri di GC per tutte le classi, è quindi disponibile, adesso, un'alternativa veloce e intelligente sia alle otturazioni in

composito sia alle otturazioni in vetro-ionomero classico. Il sistema EQUIA si compone del nuovissimo materiale da otturazione Fuji IX GP EXTRA, il primo vetro-ionomero con una traslucenza simile a quella di un composito, e di un avanzatissimo coating di superficie, G-COAT PLUS, caricato con nano riempitivi dispersi, autolucidante e dotato di un'altissima e durevole resistenza all'abrasione. In meno di quattro minuti e mezzo è possibile effettuare un restauro altamente conservativo e con una buonissima estetica.

*Per informazioni:*  
GC Italia srl  
Via Calabria, 1  
20098 San Giuliano  
Milanese (MI)  
Tel. 02.98282068  
Fax 02.98282100  
[www.gceurope.com](http://www.gceurope.com)

## ► Riva Luting Plus

Cemento vetroionomerico per fissaggio modificato con resina



Riva Luting Plus è un cemento vetroionomerico autopolimerizzante, per la cementazione

definitiva di ponti, corone, inlays e onlays in metallo, metallo-ceramica e ceramica. Riva Luting Plus utilizza il riempitivo brevettato SDI *ionglass*<sup>TM</sup>. *ionglass*<sup>TM</sup> è un vetro reattivo radiopaco, ad alto rilascio di ioni, utilizzato nei cementi odontoiatrici SDI. Riva Luting Plus rilascia fluoro in quantità considerevolmente aumentate, favorendo la remineralizzazione della dentizione naturale. Il materiale fluisce rapidamente all'interno della preparazione e grazie allo spessore del film estrema-

mente sottile consente il saldo posizionamento dei restauri indiretti. Riva Luting Plus è clinicamente insolubile. Tale proprietà prolunga la durata e l'estetica del restauro, aumentando la resistenza alla disgregazione e all'usura causate dall'acidità orale. Un'appropriata adesione alla struttura del dente è importante per la ritenzione a lungo termine del restauro. Riva Luting Plus aderisce chimicamente a dentina, smalto e tutti i materiali per monconi ed è eccellente per il fissaggio di corone

in ceramica e inlays. Riva Luting Plus è disponibile in capsule e polvere/liquido, in unico colore giallo chiaro universale.

*Per maggiori informazioni, o per richiedere un campione gratuito, potete contattare:*  
SDI  
Numero Verde  
Italia 800 780625  
[italy@sdi.com.au](mailto:italy@sdi.com.au)  
[www.sdi.com.au](http://www.sdi.com.au)

IL PROGRAMMA GESTIONALE  
DENTALS B PROFESSIONAL XP  
IN REGALO AGLI ODONTOIATRI

[www.dentalsb.it](http://www.dentalsb.it)

## Rubrica "A confronto"

Per orientarsi nel mondo dentale



La rubrica "A confronto" offre al lettore una panoramica sui prodotti per odontoiatri e odontotecnici. Le tabelle comparative mettono a confronto, in modo chiaro, le caratteristiche tecniche e le proprietà fisiche dei materiali per valutarne le differenze e le diverse indicazioni. Una sorta di vademecum per orientarsi nella scelta del prodotto.

E attraverso la rubrica "Approfondimenti" Infodent consente agli operatori di avere uno spazio privilegiato per

illustrare in dettaglio le caratteristiche dei loro prodotti. Una vera opportunità per comunicare in modo mirato, aprendo un dialogo diretto con il lettore.

[www.comparazioni.com](http://www.comparazioni.com)  
[info@infodent.it](mailto:info@infodent.it)  
 Tel: 0761.393.307

### A CONFRONTO 2008

#### Novembre

Telecamere, Alginati, Cere da Modellazione

#### Dicembre

Panoramici Digitali, Cementi da Studio, Vasche Ultrasuoni

### A CONFRONTO 2009

#### Gennaio - Febbraio

Software cefalometrici, Disinfettanti per strumenti, Cementi monocomponenti

#### Marzo

Ablatori, Biomateriali, Sabbiatrici

#### Aprile

Riuniti - fascia fino a 10.000 euro, Perni in fibra, Antiafte

#### Maggio

Autoclavi, Collutori, Compositi da laboratorio

#### Giugno - Luglio

Turbine, Camici da studio, Polizze assicurative RC

#### Agosto - Settembre

Sensori per radiologia, Cementi canalari, Denti in resina

#### Ottobre

Aspiratori chirurgici, Lavastrumenti, Micromotori da laboratorio

#### Novembre

Compressori, Occhiali da studio, Forni per ceramica

#### Dicembre

Mobili da studio, Siliconi, Ceramiche per zirconio

**AlphaBio<sup>TEC</sup>**  
 IN HARMONY WITH NATURE

3D SMART PROCEDURE

Implants

[WWW.3dalphabio.com](http://WWW.3dalphabio.com)  
[info@3dalphabio.com](mailto:info@3dalphabio.com)

SP8 SP1 CP1 ATD ARRC ARFS ARPP

ISO 9001 ISO 13485 CE FDA

ULTIMATE IN IMPLANTOLOGY

**FONDITRICI A CENTRIFUGA A CONFRONTO**

# La forza centrifuga che fonde la lega



*Tra le varie fasi per la realizzazione di un manufatto protesico, quella della fusione riveste un'importanza fondamentale.*

Affinché il risultato finale risponda ai requisiti necessari, è fondamentale adottare apparecchiature in grado di garantire il corretto svolgimento di tutto il processo e il non inquinamento della lega preziosa, semi-preziosa e non preziosa, che devono mantenere tutte le loro qualità metallurgiche e proprietà fisiche.

Le macchine per colata o fonditrici eseguono la colata della lega che deve avvenire quando la forma refrattaria ha raggiunto la temperatura prestabilita. La colata della lega liquida nella forma refrattaria può essere eseguita con il metodo della colata per centrifugazione, oppure con quello

per pressione d'aria. In alcune di queste macchine la lega viene fusa dall'operatore mediante un cannello, mentre in altri modelli la fusione può avvenire elettricamente in diversi modi. Allo scopo di minimizzare il pericolo di contaminazione e ossidazione della lega, alcune fonditrici eseguono la fusione sottovuoto, o in atmosfera protettiva generata da un gas inerte. La colata per centrifugazione prevede che sulla lega agisca una forza centrifuga che la spinge nella forma refrattaria. Le fonditrici a centrifuga sono generalmente dotate di un albero sul quale si trovano bracci orizzontali contrappo-

sti. Uno di questi bracci ha un contrappeso, mentre l'altro ha un crogiolo e l'alloggiamento per la forma refrattaria o cilindro di fusione. Il procedimento prevede che la lega venga fusa nel crogiolo, la forma refrattaria sia posizionata nel suo alloggio in modo che la sua cavità conica sia rivolta verso il crogiolo stesso, ed infine si mettono in rotazione i bracci della macchina. A questo punto, si genera una forza centrifuga che spinge la lega nella forma refrattaria. La spinta è direttamente proporzionale alla velocità di rotazione ed alla massa della lega impiegata e, quindi, quando vengono colate leghe con densità alquanto basse, è opportuno impiegare una quantità di lega adeguatamente elevata e imprimere alla macchina una maggiore velocità di rotazione. I principali metodi di fusione che possono essere eseguiti con le fonditrici a centrifuga sono la fusione diretta con cannello, quella a resistenza elettrica, quella a induzione elettromagnetica e quella tramite arco elettrico. Nella *fusione diretta con cannello*, la lega viene fusa mediante la fiamma del cannello, che viene generata dalla combustione di un gas combustibile con l'ossigeno dell'aria o con l'ossigeno proveniente da una bombola. I gas combustibili utilizzati possono essere il gas naturale (metano), il propano e l'acetilene. Quest'ultimo, mescolato con ossigeno, tramite i cannelli ossiacetilenici, è quello in grado di fornire le temperature più elevate. La *fusione a resistenza elettrica* prevede che sul braccio centrifugatore della fonditrice sia collocata un'elettromuffola con un foro centrale, dentro al quale viene inserito un crogiolo cilindrico. Il crogiolo viene riscaldato tramite una resistenza elettrica situata all'interno dell'elettromuffola e percorsa da corrente elettrica. Grazie al passaggio

della corrente, tale resistenza si riscalda per effetto Joule e quindi riscalda anche il crogiolo e la lega in esso contenuta. La colata viene eseguita mettendo in rotazione i bracci della macchina, dopo aver collocato la forma refrattaria nella sua sede. Alcune di queste macchine richiedono un controllo da parte dell'operatore, altre invece sono dotate di strumenti di misura della temperatura, che permettono di prestabilire la temperatura alla quale la lega verrà riscaldata prima della colata. Vi sono anche modelli che, essendo dotati di pompa del vuoto, possono eseguire la fusione e la colata della lega sotto vuoto. La *fusione a induzione elettromagnetica* fa ricorso a fonditrici dotate di un crogiolo conico, intorno al quale viene posizionata una bobina induttiva, che è formata da un tubicino di rame a forma di serpentina percorso da acqua di raffreddamento. Nella bobina induttiva viene fatta passare una corrente alternata ad alta frequenza, la quale crea un campo magnetico alternato. Nella lega che si trova nel crogiolo, immersa nel campo magnetico suddetto, si formano delle correnti elettriche indotte che la riscaldano, fondendola. Il procedimento prevede che la forma refrattaria sia posizionata nel suo alloggio, si abbassi la bobina induttiva e si azionino i bracci della macchina. L'azione della forza centrifuga fa in modo che la lega risalga lungo la parete del crogiolo e, uscendo dal foro laterale del crogiolo stesso, entri nella forma refrattaria. Alcune macchine di questo tipo richiedono un controllo visivo da parte dell'operatore, mentre altre sono dotate di dispositivi elettronici fotosensibili per la regolazione della temperatura di colata della lega. Inoltre, alcuni modelli prevedono l'azione di un getto di gas inerte (general-

mente argon), oppure eseguono la fusione sotto vuoto o in presenza di un'atmosfera neutra formata da un gas inerte. Sono inoltre disponibili anche delle apparecchiature che eseguono la *fusione della lega tramite un arco elettrico*, che scocca tra un elettrodo di tungsteno e la lega stessa. Queste macchine sono dotate

di un crogiolo, sul fondo del quale si trova un elettrodo di tungsteno. Sopra al crogiolo si trova un altro elettrodo collegato al coperchio della macchina e manovrabile dall'esterno tramite una manopola. Attorno a questo elettrodo è situato un ugello dal quale può uscire un getto di argon.



#### AVVERTENZE IMPORTANTI PER IL LETTORE

*I dati pubblicati in questa sezione sono forniti dalle aziende produttrici e/o importatrici e/o distributrici dei prodotti, le quali si assumono tutte le responsabilità legate alla loro veridicità e correttezza. I prodotti, quando possibile, sono raggruppati per omogeneità di destinazione d'uso, ed in ordine alfabetico secondo la denominazione commerciale. La presente rubrica ha finalità di informazione giornalistica, non di repertorio, non ha pretesa di esaustività e non vuole esprimere giudizi sui prodotti. Il lettore è invitato a non interpretare come una scelta redazionale la elencazione di prodotti o la mancata citazione di altri.*

#### GLI OPERATORI INCLUSI NEL CONFRONTO SULLE FONDITRICI A CENTRIFUGA

**Bego Bremen Goldschlägerei** - 0331.7389304 - [www.bego.com](http://www.bego.com)  
**Dentaurum J.P.** - [www.dentaurum.it](http://www.dentaurum.it)  
**Galloni Aseg spa** - 0371.200233 - [www.galloni-aseg.com](http://www.galloni-aseg.com)  
**Manfredi srl** - [www.manfredi-saed.it](http://www.manfredi-saed.it)  
**New Integra** - [www.newintegra.com](http://www.newintegra.com) (Dati forniti da Odonto Magic - 090.2937500)  
**Seit Elettronica srl** - 0423.975767 - [www.seitelettronica.it](http://www.seitelettronica.it)  
**Tissidental** - 02.98282694 - [www.tissidental.com](http://www.tissidental.com)  
**Topcast srl** - [www.topcast.it](http://www.topcast.it)  
**Ugin' Dentaire** - [www.ugin-dentaire.fr](http://www.ugin-dentaire.fr) (Importatore Nobil Metal spa - 0141.933811 - [www.nobilmetal.it](http://www.nobilmetal.it))  
**Zhermack spa** - 800.856014 - [www.zhermack.com](http://www.zhermack.com)

Legenda: (A) Approfondimenti (€) In offerta

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

## ► Fonditrici a centrifuga

Denominazione del prodotto	AURUM 2	BRISA	CENTRYBOX	CENTRYMAX (A)	CM 1 D	DS2 VACUUMPLUS
Produttore	Manfredi srl	New Integra	Tissidental	Tissidental	Zhermack spa	Seit Elettronica srl
Dimensioni unità (cm) (HxLxP)	88x64x55	33x60x57	93x60x55	34x58x64	33x60x55 - 91x60x55 (versione con mobile)	95x50x65
Peso unità (Kg)	93	43	57	60	41-58 (versione con mobile)	120
Tensione (V)	230	220	230	230	230	230 monofase
Frequenza di esercizio (Hz)	50	50	50-60	50-60	50-60	50-60
Assorbimento (KW)	2,4	0,37	1,4	2,4	2	3
Check control automatico dei circuiti	Si	No	Si	Si	Si	Si
N° di programmi	2	1	1	1	1	1
Tipo di leghe fondibili	Tutte escluso Ti	Preziose e non	Tutte con cannello	Tutte fino a 1.800°C	Tutte	Tutte escluso Ti
Tipo di fusione	Induzione	Cannello	Cannello a fiamma	Induzione	Cannello (non in dotazione)	Induzione medio - bassa frequenza
Fusione in argon	No	No	No	No	No	Si
Fusione vuoto	No	No	No	No	No	Si
Dimensione cilindri (mm)	Ø 80x80	1x-3x-6x-9x	Tutti S-M-L-XL	Tutti S-M-L-XL	1x-3x-6x-9x	1x-3x-6x-9x
Capacità di fusione (g)	Nobili 20 cc/ Vile 30 cc	189,97 cm <sup>3</sup>	100	100	CoCr 100/ leghe prez 80	Max 100
Tipo di raffreddamento	Liquido	Atmosferico	Nessuno	Acqua con pompa interna	•	A liquido serbatoio interno
Temperatura massima di fusione (°C)	2.000	Secondo cannello	•	1.800	•	Oltre 2.000
Velocità di riscaldamento (sec)	30 gr Cr-Co in 60 sec	Secondo cannello	•	30-120	•	40-60
Tipo di controllo della temperatura	Pirometro ottico certificato	Visiva	Ottico	Ottico	•	Pirometro ottico all'infrarosso
Crogioli utilizzabili	Ceramica/grafite	•	Ceramica e ceramica-grafite	Ceramica e ceramica-grafite	Silicio vetroso	Tutti
Prezzo di listino*	Non fornito	Euro 1.695,00	Euro 1.249,00	Euro 6.490,00	Euro 1.837,50 - 1.963,50 (versione con mobile)	Euro 12.500,00

Legenda: (A) Approfondimenti (€) In offerta

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

## ► Fonditrici a centrifuga

Denominazione del prodotto	DUCATRON SERIE 3	MEGAPULS COMPACT	MILLENNIUM R HD (A)	MINICAST	NEUTRODYN EASYTI HD	NEW FORNAX T
Produttore	Ugin' Dentaire	Dentaurum J.P.	Manfredi srl	Ugin' Dentaire	Manfredi srl	Bego Bremen Goldschlägerei
Dimensioni unità (cm) (HxLxP)	95x69x58,5 (chiusa)	40x56x58	88x64x55	33x70x53 (chiusa)	92x63x90	44x78,5x62,5
Peso unità (Kg)	110	55	93	50	160	80
Tensione (V)	230 monofase	230	230	230 monofase	230	230
Frequenza di esercizio (Hz)	50-60	50-60	50	50-60	50	50-60
Assorbimento (KW)	2,5	1,5 media	2,4	0,3	2,4	0,3
Check control automatico dei circuiti	No	No	Si	No	Si	Si
N° di programmi	•	•	2	•	2	Nessuno
Tipo di leghe fondibili	Tutte escluso Ti	Preziose e non	Tutte escluso Ti	Tutte escluso Ti	Tutte	Tutte escluso Ti e Be
Tipo di fusione	Induzione medio – bassa frequenza	Induzione	Induzione	Cannello	Induzione	Induzione
Fusione in argon	Si	No	No	No	Si	No
Fusione vuoto	No	No	No	No	Si	No
Dimensione cilindri (mm)	Ø da 30 a 90 – H da 55 a 70	Tutti i cilindri in commercio	Ø 80x80	1x-3x-6x-9x	Ø 80x80	50
Capacità di fusione (g)	Non preziose 60/ preziose e semipreziose 100/ preziose ad alto titolo 120	100	Nobili 5 cc/Vile 15 cc	60 di lega	Nobili 5 cc/Vile 15 cc	6-100
Tipo di raffreddamento	Circuito d'acqua interno	•	Liquido	Convenzionale	Liquido	Acqua
Temperatura massima di fusione (°C)	1.600	1.750	2.000	•	2.000	1.550
Velocità di riscaldamento (sec)	Modulabile dall'operatore	•	30 gr Cr-Co in 60 sec	•	30 gr Cr-Co in 60 sec	90 sec – 3 min
Tipo di controllo della temperatura	Visione diretta della lega durante la fusione	Visivo	Pirometro ottico certificato	Visione diretta della lega durante la fusione	Pirometro ottico certificato	Sensore infrarosso
Crogioli utilizzabili	Standard, a doppio strato	Ceramica	Ceramica/grafite	Specifici in silice: Minicast DF1 – Minicast DF1 Fendu	Ceramica/grafite	Ceramica
Prezzo di listino*	Euro 8.179,00	Non fornito	Non fornito	Euro 2.250,00	Non fornito	Euro 8.613,50

Legenda: (A) Approfondimenti (€) In offerta

\* I prezzi si intendono al netto di IVA

### ► Fonditrici a centrifuga

Denominazione del prodotto	OKAY MAX	OKAY PLUS NEW	SMARTCAST	SUPERCAS 2	SUPERCAS 3	TCE5
Produttore	Galloni Aseg spa	Galloni Aseg spa	Galloni Aseg spa	Seit Elettronica srl	Seit Elettronica srl	Topcast srl
Dimensioni unità (cm) (HxLxP)	104x67x74	105x60x71	87x51x71	100x50x67	100x50x67	110x66x85
Peso unità (Kg)	132	106	95	120	130	300
Tensione (V)	230 monofase	230 monofase	230	230 monofase	230 monofase	400
Frequenza di esercizio (Hz)	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Assorbimento (KW)	4	3	3	3	4	8
Check control automatico dei circuiti	Si	Si	Si	Si	Si	Si
N° di programmi	•	•	•	30	30	99
Tipo di leghe fondibili	Cromo-cobalto e tutte le preziose e non	Cromo-cobalto e tutte le preziose e non	Cromo-cobalto e tutte le preziose e non	Tutte escluso Ti	Tutte	CrCo, oro, titanio, argento, acciaio
Tipo di fusione	Elettronica ad induzione	Elettronica ad induzione	Elettronica ad induzione	Induzione medio-bassa frequenza	Induzione medio-bassa frequenza	Induzione
Fusione in argon	Se richiesta	Se richiesta	Se richiesta	Si	Si	Si
Fusione vuoto	No	No	No	Si	Si	Si
Dimensione cilindri (mm)	Altezza 90 Ø da 30 a 100	Altezza 70 Ø da 30 a 90	Altezza 70 Ø da 30 a 70	1x-3x-6x-9x	1x-3x-6x-9x	D100 H215
Capacità di fusione (g)	150	5-80	5-80	Max 100	Max 100	CrCo 350
Tipo di raffreddamento	Ad acqua	Ad acqua incluso nella macchina	Ad acqua incluso nella macchina	A liquido serbatoio interno	A liquido serbatoio interno	Acqua demineralizzata
Temperatura massima di fusione (°C)	1.950	1.950	1.950	Oltre 2.000	Oltre 2.000	2.000
Velocità di riscaldamento (sec)	50	50	50	40-60	40-60	60
Tipo di controllo della temperatura	Ottico all'infrarosso	Ottico all'infrarosso	•	Pirometro ottico con controllo dell'emissività e regolazione parametri di fusione automatica via termoregolatore	Pirometro ottico con controllo dell'emissività e regolazione parametri di fusione automatica via termoregolatore	Pirometro ottico
Crogioli utilizzabili	Ceramici ed in grafite, in carbone vetroso	Ceramici ed in grafite, in carbone vetroso	Ceramici ed in grafite, in carbone vetroso	Tutti	Tutti	Tutti
Prezzo di listino*	Euro 12.600,00	Euro 8.670,00	Euro 7.150,00	Euro 15.950,00	Euro 17.600,00	Non fornito

## ① Dalla Ally alla Millennium



Perché liberarsi della fonditrice storica Ally Digital dal proprio laboratorio e sostituirla? Perché lasciare il macchinario che per decine di anni non ha mai dato preoccupazioni e che ogni giorno ha sempre fatto il suo egregio dovere?

Questo è quello che pensava l'odontotecnico Giovanni Bellino di Torino prima di acquistare MILLENNIUM R HD. Ora invece dichiara: "Sono in possesso di una macchina superiore ad Ally: è infatti più precisa e stabile, più gestibile in quanto posso regolarmi autonomamente la velocità di salita della temperatura della lega; ho inoltre ridotto i consumi di corrente nel laboratorio e non mi è mai capitato di dover sostituire il condensatore o la valvola."

Le considerazioni di Giovanni, che affronta ogni giorno le difficoltà emergenti in laboratorio sono più che coerenti con quanto professato dalla MANFREDI negli ultimi anni: Millennium

permette di fondere con velocità regolabile tutte le leghe (ad esclusione del Titanio che richiede atmosfera inerte, ovvero vuoto + argon) garantendo un'eccellente riuscita della fusione. Sono state inoltre eliminate le componenti soggette ad usura come la valvola.

"La sua rapidità nella fusione mi permette di mantenere alti gli standard qualitativi richiesti, sia con le leghe nobili che con quelle vili" afferma l'Od. Paolo Paglia di Roma, vincitore del premio internazionale "La bussola occlusale 2001", soddisfatto nell'aver sostituito la sua Century.

L'Ing. Agù, Direttore tecnico della MANFREDI, afferma: "Millennium ha un software estremamente affidabile, che consente di effettuare un check-up generale su tutte le componenti ogni volta che l'odontotecnico alimenta il macchinario" e aggiunge "questo fa sì che, in caso di intervento tecnico, i tempi siano estremamente brevi, in quanto è la macchina a segnalare al riparatore dove operare se necessario".

"L'obiettivo aziendale è stato pienamente raggiunto: Millennium ci ha permesso di incrementare le vendite ed i nostri clienti sono soddisfatti dell'acquisto" ha dichiarato Luca Manfredi, responsabile vendite Italia dal 2003.

Per informazioni:  
Manfredi spa  
marketing@  
manfredi-saed.it  
Tel. + 39.0121.501561  
Fax + 39.0121.500456

## ① CENTRYMAX CUBE

Fonditrice a induzione compatta ad alta frequenza



Fonditrice a induzione centrifuga di ultima generazione con ciclo di fusione controllato da microprocessore, regolazione della velocità di salita della temperatura e regolazione dell'accelerazione del braccio. Controllo della temperatura della fusione ottico. Fonde tutte le leghe dentali sia preziose che non preziose fino a 1800°C. Silenziosa e priva di vibrazioni grazie al bilanciamento micrometrico del braccio, permette di fondere in rapida successione. Il raffreddamento avviene mediante allacciamento alla rete idrica e con pompa acqua interna maggiorata e controllata da CPU. Facilità d'uso, ottima accessibilità, dimensioni compatte, sicurezza operativa. Rispondenza alle normative vigenti (CE e TUV-GS) e garanzia di 24 mesi. Nessuna manutenzione negli anni se non la pulizia/sostituzione del filtro ac-

qua. Disponibili crogioli ceramici con rivestimento interno al carburo per le leghe vili e con rivestimento interno di grafite per le leghe nobili. Ottimale scorrevolezza dei metalli per avere fusioni sempre perfette e della massima precisione. Una macchina che ogni giorno Vi stupirà per le grandi prestazioni e la sua economicità nel tempo (nessuna muffola da sostituire o componenti che si usurano nel tempo e nessuna costosa manutenzione da fare). Prezzo molto conveniente data l'ottima offerta promozionale 2009.

- Ciclo di fusione d'avanguardia senza componenti usurabili
- Facilità d'uso, ottima accessibilità e dimensioni compatte
- Economicità e rapida fusione delle leghe oltre i 1800°C
- Silenziosissima e priva di vibrazioni
- Dimensioni 56 x 56 x 37h cm - Peso 55 kg

Per informazioni:  
TISSIDental snc  
Via Liberazione, 64  
20098 San Giuliano  
Milanese (MI)  
Tel. 02.98282694  
Fax 02.98285327  
info@tissidental.com  
www.tissidental.com

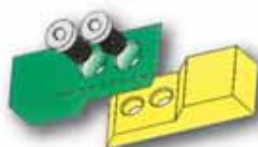


**DA.MA s.r.l.**  
www.mesodamiani.com  
mesodamiani@mesodamiani.com  
Tel. 0736.827088 - 338.6644433

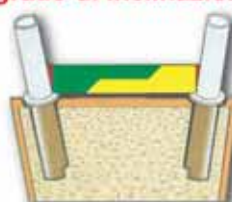
# MESODAMIANI

Per tutti gli impianti

Corregge qualsiasi grado di inclinazione



Non più insuccessi  
in implantologia



**RICERCHIAMO  
LABORATORI  
PILOTA**

KIT INTRODUTTIVO



#### VISIONE | READY

Visione + diagnosi + archivio  
sullo schermo tattile  
integrato al panoramico



#### MEMORIA | READY

Memorizza l'immagine  
direttamente dal panoramico  
sulla chiave USB



#### CEPH | READY

Cephalometria accessibile  
ed economica

I-MAX TOUCH

Scopri il 6° senso  
Interfaccia tattile & interattiva



RADIOLOGY READY

owandy  
DENTAL IMAGING SYSTEMS & SOFTWARE

## I-Max Touch nuovo panoramico digitale

L'evoluzione in tutti i sensi



**Modalità autonoma** : Dotato di schermo tattile integrato, acquisite, diagnosticate ed archiviate tutte le vostre immagini radiologiche senza l'utilizzo del computer.



**Modalità rete** : Dotato di scheda di rete integrata, collegate direttamente il panoramico al vostro computer (PC fisso o portatile).



### Owandy Radiologie Italia

Via del Guado, 57  
20033 Desio (MI)  
Tel: 0362 62 11 06  
Fax: 0362 62 77 07

E-mail : infoitalia@owandy.com  
www.owandy.com

**finition**<sup>®</sup>  
Silicone medicale

e

**finition**<sup>®</sup> **XT**  
Termoplastica medicale



CE

posizionatori preformati

selezione serie e misure		
serie () estrazione	serie 2 estrazioni	serie 4 estrazioni
42-0	45-2	44-4
43-0	46-2	45-4
↓	↓	↓
↓	↓	↓
↓	↓	↓
↓	↓	↓
59-0	55-2	59-4
60-0	56-2	60-4

- Trasparente
- Elastico
- Biocompatibile
- Sterilizzabile in autoclave
- Può essere disinfettato nell'acqua bollente
- Ottima resistenza alla lacerazione
- Uso a lungo termine e come stabilizzazione

**finition**<sup>®</sup> **XT** e **finition**<sup>®</sup>

Prezzo unitario in euro. 32, Iva incl.  
Da 5 pz. a 10pz. 30,4 " /unità  
Oltre 10 pz. 27,2 " /unità  
Offerta valida fino al 31/12/08

Bracket ceramica **miso**

M.B.T.  
018/022

Roth  
018/022



Standard  
018/022

Offerta fino al 31/12/08  
Da 6,9 iva esc./ unità in euro

Attacco **trasparente**  
in zaffiro monocristallino

ORTHOPOST

Via Modigliani 33  
20090 Segrate  
tel. 0226952457 fax 022131604  
Email orthopost@fastwebnet.it  
www.orthopost.com

## ► Eurocompress presenta in esclusiva alta qualità dall'Oriente

Nell'ultima generazione di prodotti per l'odontoiatria spiccano quelli made in Oriente, in cui l'alta tecnologia e l'alta qualità, che contraddistinguono la più recente pro-

duzione, si coniugano con la già nota caratteristica della convenienza. Di questi Eurocompress presenta alcuni prodotti di cui è esclusivista.

### TURBINE BEING FOSHAN



#### Lotus 302 PBQ

Turbina a fibre ottiche con sistema di Anti Retraction testa standard tre fori spray per un migliore raffreddamento, attacco rapido con innesto compatibile Kavo, push botton per una facile e rapida sostituzione della fresa, **cuscinetti in ceramica**, lunga durata, silenziosità e vibrazioni ridotte. Interamente sterilizzabile in autoclave fino a 135°.

#### Lotus 301 BQ

Turbina testa standard tre fori spray

separati di aria e acqua per un migliore raffreddamento, attacco rapido midwest o borden, push botton per una facile e rapida sostituzione della fresa. Interamente sterilizzabile in autoclave fino a 135°.

#### Lotus 401B-P

Turbina testa ridotta 1 foro spray, attacco fisso midwest o borden e push botton. Costruite con tecnologia avanzata e materiali di alta qualità (cuscinetti barden, lunga durata, silenziosità e vibrazioni ridotte), design innovativo ed ergonomico di facile pulizia. Alta potenza di torque, affidabilità e manutenzione facile. Interamente sterilizzabile in autoclave fino a 135°.

### LAMPADA POLIMERIZZATRICE A LED CORDLESS DENTMATE

Manipolo sottile e leggero. Non più lampade da sostituire, con una vita media del led di 50.000 ore. Design asettico ed ergonomico per una maggiore facilità di pulizia, intensità luminosa 1.200 mw/cm<sup>2</sup>. Fibra ottica autoclavabile. Batteria al litio priva di effetto memoria. Mai interruzioni con uso continuo sistema

smart heat management.

Carica batteria con attacco tipo mini USB JACK. Display digitale tempo di lavoro programmabile 10, 20, 30, 40 secondi.



### AUTOCLAVE CLASSE B - RUNYES

#### Sea 17 - Sea 22

Autoclave a vuoto frazionato da Lt. 17 o 22, disponibile con display LCD o digitale, cicli a 121° e 134°, test Bowie e Dick, HELIXTEST, vuoto in fase di asciugatura. Camera in acciaio inox senza saldature, serbatoio acqua distillata e acqua utilizzata con possibilità di ispezione dei serbatoi per una



completa pulizia. Filtro batteriologico, possibilità di attacco USB o stampante esterna. ■

Eurocompress  
Via Brunelleschi, 20  
20090 Trezzano s/n (MI)  
Tel. 02.4454656

Fax 02.4450027  
eurocompress@  
eurocompress.it  
www.eurocompress.it

## ► Caratteristiche degli impianti Multysystem®

Gli impianti Multysystem® sono prodotti in titanio grado 4 ASTM (American Standard for Testing and Materials) F67, un metallo biocompatibile largamente sperimentato ed impiegato in implantologia per le sue caratteristiche biomeccaniche e biologiche. La metodica implantoprotesica Multysystem® è composta da impianti bifasici e monofasici a carico immediato, dotati di caratteristiche morfostutturali differenti che consentono di intervenire in ognuno dei quadranti delle arcate dentali. L'innovativo trattamento a Rugosità ad Alta Frequenza (R.A.F.) della superficie di tutti gli impianti Multysystem® garantisce una topografia superficiale che influenza positivamente la risposta biologica e amplifica la risposta piastrinica, accelerando i processi di guarigione ossea e osteointegrazione permettendo di conseguenza di anticipare il carico funzionale. Gli impianti Multysystem® si suddividono in quattro linee specifiche ST - NST - TM - MF, che comprendono nove differenti tipologie di impianto. Le linee ST - NST e TM sono composte da impianti bifasici a conformazione conica, autofiletanti e con connessione ad esagono interno. La parte terminale del collo è lucida per 0,8 mm al fine di agevolare la biocompatibilità dei tessuti molli. La linea ST è composta da Impianti Conici di diametro 3,2 - 3,7 e 4,2 mm in sei lunghezze con la testa unificata del diametro di 3,6 mm indicati prevalentemente per le zone centrali e laterali, sia superiori che inferiori. Grazie alla sua morfologia ed al passo delle spire di 1,0 mm assicura l'immediata stabilità primaria. La linea NST comprende due tipologie di Impianti Conici, una col passo delle spire di 1,0 mm disponibili nei diametri 3,7 e 4,2 mm ed una col passo delle spire di 2,0 mm disponibili nei diametri 4,0 e 5,0 mm con la testa unificata del diametro di 4,0 mm. Grazie al loro design ed alle particolari microgole presenti sulla parte terminale del colletto che consentono una maggiore stabilità primaria sulla corticale, il loro utilizzo è indicato anche nei casi di rialzo del seno mascellare. La linea NST è disponibile



in cinque lunghezze. La linea TM comprende Impianti Conici a passo 1,0 mm disponibili nei diametri 4,7 e 5,2 mm, indicati per le zone latero-posteriori, ed Impianti Conici a passo 2,0 mm disponibili nei diametri 4,5 - 5,5 e 6,5 mm, indicati come impianti post-estrattivi. La linea TM è disponibile in cinque lunghezze con la testa unificata del diametro di 4,5 mm ed è caratterizzata da una configurazione del collo che permette una corretta emergenza del manufatto protesico sovrastante. La linea MF è composta da Impianti a Moncone Fisso, autofiletanti, transmucosi ed a carico immediato, caratterizzati da due diverse conformazioni del moncone protesico preformato, consentendo l'applicazione immediata sia di protesi mobili che protesi fisse. Per l'ancoraggio di protesi mobili sono previste due tipologie di impianto con moncone a conformazione Sferica: un Mini Impianto disponibile nei diametri 2,5 e 3,0 mm ed un Impianto disponibile nei diametri 3,5 e 4,0 mm, entrambi disponibili in cinque lunghezze. La linea MF è completata dai Mini Impianti a moncone Dritto, di diametro 2,5 e 3,0 mm ed un Impianto a moncone Dritto disponibile nei diametri 3,5 - 4,0 e 5,0 mm entrambi disponibili in cinque lunghezze, indicati per soluzioni protesiche fisse. ■

Multysystem srl  
Via Solferino, 4  
20052 Monza (MI)  
Tel. 039.2302681  
Fax 039.2302686  
multysystem@  
multysystem.com  
www.multysystem.com



**MULTYSYSTEM**

Biointegrated Dental Implant System

**Impianti bifasici ST-NST-TM**

**€ 95,00**

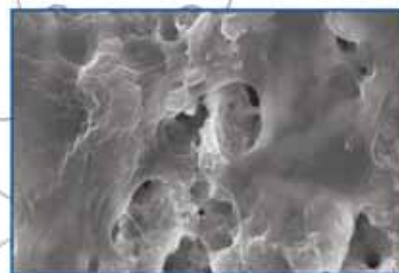


**Impianti monofasici MF**

**€ 45,00**



**Gli impianti Multysystem® con superficie osteoinduttiva R.A.F. accelerano la risposta biologica favorendo l'osteointegrazione**



20052 Monza (MI) Italy - Via Solferino, 4  
Tel. +39-039-2302681 - Fax +39-039-2302686  
http://www.multysystem.com  
e-mail: multysystem@multysystem.com

## ► Versatilità da competizione nei tre riuniti di Dentronica



di numerosi professionisti. Qualche numero per dare l'idea: 4.800 riuniti consegnati nell'anno 2008 in tutto il mondo, disponibili sia in versione elettrica che pneumatica.

Per chi ritiene fondamentale l'aspetto della sicurezza, 2 collaudi per ogni articolo: uno in fase di realizzazione, eseguito dalla cinese Dentigher sotto la supervisione di un ispettore italiano e l'altra in casa Dentronica, attuato da esperti tecnici.

Poi una rete di 35 centri di assistenza tecnica autorizzati, con una gestione di reperibilità dei ricambi in 24-48 ore, affidata all'altro partner della società, Tecnomed Italia, che si occupa della distribuzione

logistica. La novità assoluta, per essere competitivi sui prezzi, oltre alla delocalizzazione produttiva, è stata la ricerca e lo sviluppo di schede, apparati elettronici e componentistica pneumatica, all'interno dei propri laboratori, così da evitare i costi di royalty e l'ingenerizzazione della produzione, con notevoli benefici sul prezzo finale del prodotto. Il risultato è costituito da tre riuniti molto versatili. **Simple** è l'arredo ideale per il 2° studio o lo studio di igiene. Dotato delle funzioni basilari è comunque capace di supportare anche gli interventi più impegnativi, nel pieno rispetto degli standard clinici e operativi necessari. Il suo maggiore punto di forza è l'ottimo rapporto qualità-prezzo. **Ketron** è principalmente versatile: progettato con superfici che favoriscono l'igiene e l'ergonomia, può essere realizzato

in variegate configurazioni, per ogni possibile necessità operativa. Infine, per soddisfare i professionisti più esigenti, c'è **Complex**. Questo riunito è un dispositivo medico tecnologicamente avanzato, ma intuitivo. Semplicità abbinata ad alte prestazioni, come suggerisce il nome. La sua caratteristica principale consiste nel consentire una rapida trasformazione da "sistema sprido" a "sistema cordoni pendenti": un grande vantaggio economico per gli studi dove lavorano più medici, con abitudini differenti. Grazie alla rotazione del gruppo idrico Dentronica, infine, il Complex offre un eccellente posto di lavoro anche per l'assistente. ■

Si chiamano *Complex*, *Ketron* e *Simple*, i tre riuniti distribuiti da Dentronica. L'azienda costruttrice è nata nel 2002, ma l'esperienza del team di lavoro, attivo da tempo nel campo odontoiatrico, ha fatto sì che questi prodotti abbiano già conquistato l'interesse e la fiducia

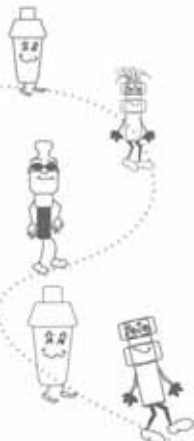
Per informazioni:  
[www.dentalastec.it](http://www.dentalastec.it)  
[www.dentronica.com](http://www.dentronica.com)



Expodental 2008  
 Milano 8/11 Ottobre  
 PAD. 5 STAND F. 31

# LEADER NELL'INDUSTRIA FARMACEUTICA OGGI PROPONE ANCHE PER IL DENTALE SOLUZIONI PER CONFEZIONAMENTO IN BLISTER

ADESSO ANCHE NOI  
 POSSIAMO ESSERE  
 CONFEZIONATI  
 IN BLISTER !!!



O.M.A.R di Cericola Giorgio - Via Cilea, 35 - 20090 Trezzano Sul Naviglio - Milano - Italia  
 e-mail: [info@blisteromar.com](mailto:info@blisteromar.com) - web: [www.blisteromar.com](http://www.blisteromar.com) - T. +39 02 48409399 - F. +39 02 48401290

## ► KORUM

Nato per essere avanti

L'ampia diffusione della moderna implantologia ha stimolato il Centro Ricerche Biotec ad orientare i propri progetti verso la "semplificazione" dei trattamenti. Il professionista moderno ha la necessità di soddisfare le più svariate richieste della sua clientela attraverso

un sistema versatile ed affidabile. Partendo da questi presupposti è nata KORUM, la linea implantare in grado di risolvere con un'unica sistemazione oltre il 95% dei casi implantari. Conicità controllata per aumentare la ritenzione primaria, driver diretti senza dispositivo di montaggio, connessione esterna ed interna, piattaforma protesica tradizionale o switching platform, sono alcune delle caratteristiche di questa linea, oltre alla sicurezza di utilizzo delle frese supertaglianti che alloggiavano gli stop di profondità intercambiabili e sterilizzabili. Disponibili nei diametri 3,3, 4,0, 5,0 mm ed in 6 lunghezze (7, 8,5, 10, 11,5, 13, 15 mm) tutti gli impianti alloggiavano una componentistica protesica completa, calcinabi-



le, in titanio o con UCLA d'oro, caratterizzata da codici identificativi semplici ed intuitivi che ne facilitano il riordino. Un unico e compatto kit di soli 12x12x5 cm, contiene tutti gli strumenti necessari, compresa una chiave dinamometrica di altissima precisione, utilizzabile sia per l'inserimento finale degli impianti, sia per il serraggio della vite protesica. Semplicità, versatilità, precisione nell'ampio rispetto delle normative europee. ■

*Biotec srl*  
Via Industria, 53  
36030 Povolaro di  
Dueville (VI)  
Tel. 0444.361251  
Fax 0444.361249  
info@bioteconline.com

## ► MiniUniko surgery-motor

Un vantaggio per l'implantologo

Mariotti&C propone il motore da implantologia di ultima generazione: solido, innovativo e prestante. Mantenendo le caratteristiche di semplicità di utilizzo e praticità, il nuovo MiniUniko offre elevate prestazioni di torque; in più dispone di grande flessibilità e compatibilità per l'utilizzo coi vari sistemi di impianti presenti sul mercato ed è adatto all'abbinamento coi diversi manipoli e contrangoli. Grazie ad un innovativo software MiniUniko è programmabile in pochi secondi, ma anche sempre pronto per essere usato modificando liberamente i parametri di lavoro. Inoltre, come grande innovazione, presenta la possibilità di scaricare i dati dell'intervento su chiave USB. La pedaliera multifunzionale attiva il motore, inversione di rotazione, irrigazione on/off e richiamo dei programmi.

Le principali caratteristiche tecniche sono:

- torque massimo regolabile fino a 60 Ncm;
- velocità di rotazione fino a 30.000 rpm;
- irrigazione tramite pompa peristaltica fino a 90 ml/sec;
- 8 programmi;



- software aggiornabile;
- utilizzo immediato ed intuitivo.

Accessorio ideale è "C20" contrangolo per implantologia con micro-testina, riduzione 20:1, irrigazione esterna e possibilità di irrigazione interna. ■

*Mariotti&C srl*  
Via Seganti, 73  
47100 Forlì  
Tel. 0543.474105  
Fax 0543.781811  
info@mariotti-italy.com  
www.mariotti-italy.com

**DE DENTRONICA**

Riuniti  
a partire da

**4.900,00 €**  
IVA Esclusa

www.dentronica.com



**COD. MT.001**  
Due Turbine Mk-Dent HC7021 - Titanium line  
Testa standardi tre fori spray  
Fibre ottiche, rotore in ceramica con innesto a scelta tra Kavo® - Sirona® - W&H® - NSK®.

1.458,80€ **990,00 €**  
IVA Esclusa

**COD. DF630L**  
Lampada polimerizzatrice

Tecnologia LED, potenza CA. 1000 mW/C<sup>2</sup>  
5 programmi di temporizzazione,  
puntale autoclavabile, rotazione 360°,  
autonomia di polimerizzazione 55 min.  
Tempo di ricarica 120 min. LED 5W,  
lunghezza d'onda 420-480 nm,  
peso manipolo 110 gr.  
dimensioni 19,5 cm x 3,40 cm

239,80€ **199,00 €**  
IVA Esclusa



**TecnoMed**  
ITALIA



**COD. MK.133**  
Due contrangoli L52011L  
anello blu rapporto 1:1,  
fibre ottiche con spray integrato  
e testina estraibile compatibile KAVO®.

1.376,80€ **1090,00 €**  
IVA Esclusa

**COD. PH.008**

Apparecchio sbiancante Prophy 800,  
attacco Kavo®, Sirona®, Bienair®, puntale autoclavabile  
e completamente ispezionabile.

589,80€

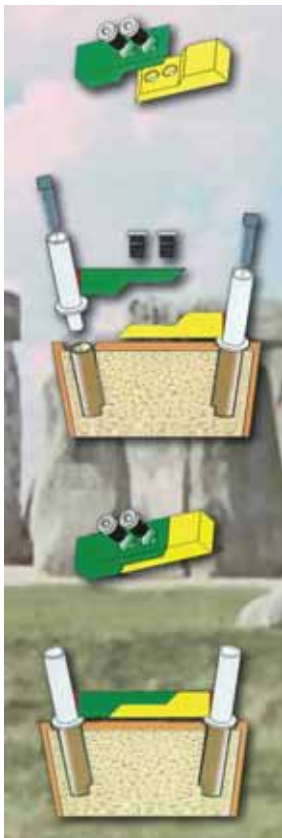
**349,00 €**  
IVA Esclusa



Rete di Vendita e Assistenza presente in tutta Italia

Info: **TECNOMED ITALIA SRL - Via Roma, 9 - 61040 Monteporzio (PU) - Tel. 0721.956514 - Fax 0721.955229 - www.dentalastec.it - info@dentalastec.it**

\*L'azienda MK-dent non è collegata in alcun modo con l'azienda Kavo, Sirona, W&H e Bienair. \*L'azienda ART non è collegata in alcun modo con l'azienda SATELEC. \*L'azienda Wood non è collegata in alcun modo con l'azienda EMS.



## ► Tecnica di protesizzazione Mesodamiani

La possibilità per il Professionista di impiantare dove ritiene che sia clinicamente il sito adeguato è **finalmente possibile**.

Tutto ciò è consentito grazie all'innovativa tecnica di protesizzazione **Mesodamiani**, che corregge qualsiasi grado di disparallelismo, con totale assenza di forze negative tra impianti.

Tra le principali cause di **insuccesso in implantologia**, quella delle tensioni provocate sull'impianto

dalla struttura protesica è indicata in letteratura come **una delle più frequenti**.

**Con la tecnica Mesodamiani questo annoso problema è stato risolto senza compromessi.**

La DA.MA. srl distributrice della componentistica Mesodamiani mette a disposizione il proprio laboratorio **Ti Sistem Implant** (lavorazione titanio) per tutti gli odontoiatri che vogliono utilizzare la tecnica Mesodamiani.

*Si ricercano laboratori partners in tutta Italia. ■*

DA.MA srl  
Via Cerqueto, 18  
63034 Montalto delle Marche (AP)  
Tel. 0763.827088  
338.6644433  
mesodamiani@mesodamiani.com  
www.mesodamiani.com



*Lavoro realizzato con la tecnica Mesodamiani*

**Finalmente è arrivato sul web un nuovo portale di e-commerce!**

**Un mega-store virtuale ricco di forniture dentali a prezzi mai visti!**

**Occasioni imperdibili e offerte promozionali Vi aspettano!**

**Venite a visitarci e un omaggio vi verrà inviato con il primo ordine!**



**www.dentalshop.it**

Infoline: 081.585.44.92 mail: info@dentalshop.it

## ► Alya: una vera scialitica dentale



Dal suo esordio sui mercati internazionali, Alya, la nuova lampada con due led a luce riflessa, realizzata da Faro, leader mondiale nel settore illuminazione, si sta distinguendo come una vera lampada chirurgica per il settore dentale. Il concetto della riflessione (brevettato), fiore all'occhiello della tradizione Faro, offre tutti i vantaggi di un vero effetto scialitico e di una efficace gestione della luce, consentendo di realizzare quanto di

più sofisticato sia ottenibile oggi, per una ottimale illuminazione del campo operativo in odontoiatria, sia nell'ambito chirurgico che in quello più genericamente professionale. A dimostrazione del notevole effetto scialitico di Alya l'ombra generata dall'interposizione di un disco metallico del  $\varnothing$  di 20 mm tra la sorgente luminosa ed il campo operativo, è di soli 9 mm contro i 12 mm imposti dalla norma di riferimento ISO 9680-2007. Lo

spot luminoso (175 x 85 mm) ha una intensità regolabile, da un minimo di 6.000 sino a 50- 55.000 lux. La temperatura di colore è di 5.000°K con un CRI (indice di resa cromatica) tra i migliori presenti sul mercato. Il paziente non subisce nessun abbagliamento anche alla più alta intensità; la luce riflessa sulla bocca, di soli 2°C superiore alla temperatura ambiente (contro i + 15°C di una lampada alogena) assicura al paziente il massimo comfort. L'impiego dei led, scelti tra quelli altamente prestazionali ha consentito, tra l'altro, di sviluppare una meccanica, in grado di offrire la massima mobilità sui tre assi di rotazione ed un controllo della direzione della luce a dir poco entusiasmante, per sensibilità e precisione. L'elevato rendimento dei led genera una minima dispersione di calore: questa caratteristica ci ha consentito di eliminare ogni sistema di raffreddamento forzato.

**Alya è così sinonimo di silenzio assoluto!**

L'accensione, lo spegnimento e la regolazione dell'intensità possono

essere effettuate per mezzo di un interruttore meccanico o di un sensore prossimale. È prevista la possibilità di accendere e spegnere Alya anche attraverso comandi del riunito o del pedale. **Le impugnature sono facilmente staccabili per la sterilizzazione** e tutte le superfici si prestano ad una facile pulizia. Come nella tradizione della Faro si è curato particolarmente l'aspetto estetico: Alya con il suo design innovativo (brevettato) è apprezzata per l'originalità e per la capacità di armonizzarsi con tutti i riuniti presenti nell'odierno panorama dentale. Alya oltre che ad ogni tipo di riunito, può essere applicata anche a soffitto o a parete utilizzando gli specifici accessori, forniti dalla Faro. ■

FARO spa  
Via Faro, 15  
20060 Ornago (MI)  
Tel. 039.68781  
[www.faro.it](http://www.faro.it)

# ORTHO

MILANO ROMA TORINO

# SYSTEM

## laboratorio di

anche con: 

Via Andrea Checchi, 35 - 00137 Roma

tel 06-86.89.89.94 r.a. - fax 06-86.89.86.31 - e-mail: [stefanode](mailto:stefanode@stb.it)



Montaggio brackets su set up con filo 18x25...



...costruzione mini transfert rigidi...



...metodica "New Hiro System" con STb bracket

## ► NATURAL THE ONE: rivoluzione nella stratificazione ceramica

Una sola massa per ogni esigenza di stratificazione



Tressis Italia da decenni è azienda leader nel settore dental e: per tradizione ha sempre ricercato nell'innovazione tecnologica la via per semplificare ed agevolare l'arte odontotecnica, proponendo e promuovendo prodotti di qualità e progetti innovativi.

Oggi Tressis Italia presenta un sistema ceramico assolutamente rivoluzionario per la stratificazione della ceramica su metallo: **Natural The One**.

Attraverso l'utilizzo di una sola massa ceramica traslucida si possono realizzare restauri completi. Con questa massa si è in grado di coprire tutta la gamma delle tradizionali scale colori.

D'ora in poi, quindi, niente più dentina, niente più smalto, niente trasparente eccetera.

**Natural The One** è disponibile in due versioni differenti per adattarsi a tutte le leghe odontoiatriche in commercio, sia preziose che non preziose.

Il sistema si compone così:

- **The One HT** per leghe tradizionali (CTE 500°C 13,8-14,9)

- **The One LF** per leghe ad alta espansione (CTE 500°C 16,2-16,7)

Praticamente si tratta di una sola massa per stratificare tutti i colori, particolarmente studiata per i restauri posteriori.

**Natural The One** è una metodica facile, veloce, versatile, fedele nei

risultati.

**Natural The One** semplifica realmente quello che è il lavoro di tutti i giorni in laboratorio.

L'incredibile facilità d'uso di **Natural The One** consente la realizzazione veloce di ceramiche di buon livello anche ai tecnici meno esperti.

Ma facciamo un esempio pratico in cui si debbano realizzare 3 elementi di colore diverso, prendiamo un A3, un B3, e un C3: dopo aver steso l'opaco corrispondente al colore di scala desiderato, si stratificherà un' unica massa per tutti e tre gli elementi.

Il risparmio di materiale e di tempo è evidente!

In buona sostanza con **Natural The One** ottimizzerete i vostri tempi in laboratorio.

**Natural The One** fa parte del sistema **Natural Progressive Ceramic System** che comprende ceramiche ad alta (**Natural HT**) e bassa (**Natural LF**) temperatura per metallo e per zirconio (**Natural ZIR**).

La gamma di ceramiche **Natural** permette di realizzare intarsi, faccette e corone integrali stampate e stratificate.

Il sistema ceramico **Natural** consente la pressata di pastiglie ceramiche sia su metallo, sia su ossido di zirconio con gli stessi colori e lo stesso grado di opacità.

Attualmente è il più ampio e com-

pleto sistema ceramico italiano presente sul mercato.

### I CAMPI DI IMPIEGO

L'impiego ideale di questa metodica è nei ponti ed elementi diatorici. Data la facilità d'uso **Natural The One** è vantaggiosa sia per il tecnico esperto sia per colui che è alle prime armi.

Inoltre l'esiguo numero di masse necessarie al lavoro non grava sulle spese del laboratorio.

Il processo per la realizzazione del restauro in ceramica è molto semplice:

1. sulla cappetta si stende l'opaco del colore desiderato (fig. 1)
2. si stratifica con una sola massa il dente nella sua forma definitiva (fig. 2)
3. infine si colora con i supercolori **CHROMA STAINS** oppure **CHROMA STAINS LIGHT** per le tonalità più chiare (fig. 3)
4. così facendo in poco tempo otterremo un risultato realistico e di alta qualità. (fig. 4). ■

Tressis Italia s.r.l.  
Viale Italia, 194  
31015 Conegliano (TV)  
Tel. 0438.418316  
Fax. 0438.426450  
Assistenza tecnica  
347.9442860  
info@tressis.it  
www.tressis.it

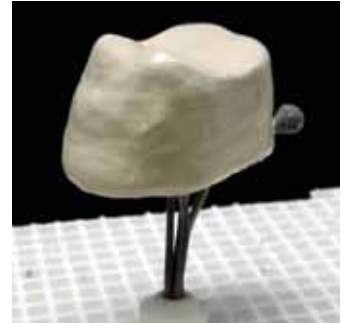


fig. 1



fig. 2



fig. 3



fig. 4

### La composizione del sistema Natural THE ONE

Colorazione VITA	A0	A1	A2	A3	A3,5	A4	B0	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	D2	D3	D4
OPACO PASTA	A0	A1	A2	A3	A3,5	A4	B0	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	D2	D3	D4
THE ONE	1	1	2	3	3	3	1	1	2	3	3	1	3	3	3	1	2	2
STAINS		A light	A light	A light	A	A		B light	B light	B	B	C light	C light	C light	C light	D light	D light	D light

## ► Spiral Family Implants

Gli SPIRAL FAMILY IMPLANTS rappresentano una nuova generazione di impianti root form con peculiari caratteristiche che li rendono particolarmente adatti al carico immediato. Sono di due tipi: SPI ed SFB.

### L'impianto SPI "Spiral"

È un impianto endosseo a corpo conico e connessione esagonale interna. La morfologia conica del corpo e la variabilità del passo della spira consentono il facile inserimento e l'ottenimento di una elevata stabilità primaria. Lo "Spiral" è autofilettante, osteocondensante ed offre notevoli vantaggi in ogni qualità ossea enfatizzandoli in modo particolare nell'osso di scarsa densità. La filettatura di spessore incrementale, con morfologia quadrata della spira nel terzo medio-coronale (conferisce vantaggi biomeccanici nella distribuzione degli stress occlusali), permette di ottenere una uniforme distribuzione del contatto osso impianto. La porzione apicale della spira è fre-

sante ed il successivo incremento di spessore conferiscono all'impianto la capacità automaschiante e di compattazione ossea progressiva in senso apico-coronale e trasversale. L'impianto "Spiral" viene inserito in siti sottopreparati (i.e. frese di diametro limitato) con conseguente risparmio di osso e di tempo. Il corpo implantare e la particolare morfologia delle spire consentono di modulare la direzione durante l'inserimento, senza arrecare trauma aggiuntivo ai tessuti circostanti.

### L'impianto SFB ("Spiral Flare Bevel")

È simile allo SPI ma presenta una sostanziale modifica nella regione del colletto: il "Reverse Conical Neck". Il colletto rastremato del-

l'SFB consente di preservare un maggiore volume di osso crestele peri-implantare, il posizionamento di fixtures adiacenti, senza comprometterne lo spazio biologico orizzontale osseo e tissutale molle (papille). Il "Reverse Conical Neck" permette la trasmissione degli stress meccanici dalla zona corticale a quella midollare della cresta favorendone la sua conservazione (reduced crestal bone remodeling).

In conclusione, gli impianti Spiral hanno corpo e spire che conferiscono una stabilità primaria eccellente, fattore essenziale per il carico immediato; in aggiunta gli SFB presentano un profilo di emergenza che conferisce ulteriori proprietà ai tessuti duri e molli della cre-



sta alveolare che risultano essenziali per il risultato estetico implantoprotesico. ■

3D Alphabiomedical  
Corso V. Emanuele, 147  
65121 Pescara  
Tel. 085.4429019  
Fax 085.4229186  
info@3dalphabio.com  
www.3dalphabio.com

## RIUNITO K1

L'UNICO COSTRUITO IN FUSIONE D'ALLUMINIO

"RIUNITO K1" AL GREZZO

VENDITA DIRETTA

PRODENT  
SERVIZI

Via Valsugana, 40/12 - 35010 SAN GIORGIO IN BOSCO (PD) - Tel. +39 049 5996229 - Fax +39 049 9451252 - www.prodent-servizi.com - E.mail: prodent@prodent-servizi.com

SybronEndo

Casa Schmidt®  
Casa Schmidt Italia S.r.l.  
Dental Habitat

UNA NUOVA ERA...  
TWISTED FILE  
CON TECNOLOGIA  
R-PHASE

LESS  
BREAK  
MORE  
THROUGH

- PREPARAZIONI MIGLIORI
- MENO STRUMENTI
- MINORI FRATTURE

GET TWISTED.



TWISTED FILES

DISTRIBUTORE IN ESCLUSIVA PER L'ITALIA  
CASA SCHMIDT ITALIA srl  
Via A. Solario, 16/26 - 00142 ROMA  
tel 06 87 44 051 (10 linee r.a.)  
fax 06 87 44 05 79  
casa.schmidt@casaschmidtitalia.it



INFODENT 10/2008 - 50

DALLE AZIENDE

## ▶ SCANORA® 3D Cone Beam CT – SOREDEX

Sistema radiologico multifunzionale digitale 3D

Scanora 3D è un innovativo sistema radiologico CBCT (Computerized Tomography Cone Beam) in grado di acquisire tre diverse tipologie di volumi studiati espressamente per la moderna diagnostica della regione dento-maxillo-facciale. Le dimensioni del campo di indagine possono essere selezionate e posizionate a seconda della funzione diagnostica desiderata. Il campo piccolo (FOV 1), 60x60 mm, è ideale per indagini su aree localizzate, per valutazioni di singoli settori ed implantologiche, o per l'analisi specifica delle articolazioni temporo-mandibolari. Il campo medio (FOV 2), 75x100 mm, si utilizza per analizzare in particolare il canale mandibolare e il forame mentoniero che vengono rappresentati in immagini tridimensionali. Il campo grande (FOV 3), 75x145 mm, è utile in caso di studio dell'articolazione temporo-mandibolare e della spina cervicale oppure dell'intero sistema del cranio. Scanora 3D integra nello stesso sistema due diverse tecnologie, CCD e CMOS Flat Panel, per acquisizione rispettivamente di panoramiche convenzionali e volumi 3D. È stato realizzato utilizzando le più moderne tecniche di acquisizione immagini in 3D, capace di elaborare diversi volumi e dimensioni di immagine del massiccio maxillo-facciale, oltre a permettere una alta risoluzione nell'acquisizione dell'immagine come panoramico digitale. Scanora 3D, infatti, può essere utilizzato sia nella funzione tridimensionale 3D che in funzione panoramica, semplicemente selezionando il programma desiderato (Funzione Auto Switch). La visione dell'immagine in 3D mostra in maniera chiara l'anatomia dentale e la struttura ossea e permette la visione dei tessuti molli dell'intero sistema maxillo-facciale. Il software operativo si basa su una ricostruzione volumetrica algebrica molto sofisticata (ART), che migliora la qualità dell'immagine, elimi-



nando i problemi derivanti dalla presenza di artefatti quali otturazioni, impianti preesistenti, ponti, corone, o dovuti a movimenti del paziente durante la ripresa. Le possibilità di elaborazione di immagini tridimensionali sono molteplici. Infatti, la visualizzazione può essere elaborata in diversi modi per aumentare la visibilità di particolari anatomici utili alla diagnosi. Inoltre, la visione panoramica può essere ricostruita partendo dalla ripresa 3D. Scanora 3D viene fornito completo di un sofisticato software 3D per diagnosi avanzate e progettazioni implantari tramite il supporto DICOM. Scanora 3D è prodotto da SOREDEX, tra le aziende leader mondiali nello sviluppo di sistemi innovativi di radiologia dentale. ■

DL Medica spa  
Via Pietro Calvi, 2  
20129 Milano  
Tel. 02.762751  
dlmedica@dlmedica.it  
www.dlmedica.it

## Da Abacus il nuovo sistema Cad-Cam



Abacus Sistemi Cad-Cam ha recentemente introdotto sul mercato una interessante soluzione per la produzione di semilavorati per i Laboratori Odontotecnici, basato su scanner, software di modellazione e fresatrice. Un componente di particolare spicco di questo sistema è sicuramente lo scanner IScan D100. Questo prodotto appartiene all'ultima generazione di scanner che utilizzano la tecnologia a "Luce Strutturata", qui otti-

mizzata per le applicazioni dentali ed è dotato di un sistema di movimento a 2 assi completamente automatico. Per l'impiego a cui è destinato, la caratteristica più importante di uno scanner dentale è sicuramente la precisione e IScan D100 è lo strumento più preciso oggi disponibile nella sua categoria. Questa grande precisione deriva dall'alta qualità dei componenti impiegati e dalla potenza degli algoritmi software che si incaricano di elaborare i dati acquisiti dalle fotocamere, ma soprattutto da un esclusivo sistema di referenziazione brevettato, solidale al piatto

porta pezzo, perfettamente calibrato dal produttore. In pratica con un tempo di scansione di circa 2 minuti per dente si ottiene un modello dalla precisione di 8-10 micron. IScan D100 è dotato di un software di immediato apprendimento, completamente automatizzato e ottimizzato per garantire sempre la massima precisione e risparmio di tempo, altra caratteristica molto apprezzata dagli utenti che gestiscono grosse moli di lavoro. Questo software che si integra perfettamente con diversi software di modellazione dentale, consente al Produttore di operare tutte le modifiche e le migliorie che le differenti esigenze dei vari mercati nazionali rendono auspicabili o addirittura necessarie. Con IScan D100 è quindi facile ed immediato scannerizzare dal singolo elemento all'intera arcata, senza escludere:

wax-up, intarsi e check-bite. La qualità dei dati esportati, in formato STL, e la loro accuratezza sono tali da renderli direttamente utilizzabili nel processo di produzione di protesi dentali senza la necessità di impiegare tempo per la loro manipolazione e modifica. In sintesi IScan D100 è sicuramente un prodotto molto interessante e dalle caratteristiche sofisticate, che non mancherà di conquistarsi una posizione di rilievo nel panorama del cad-cam dentale. ■

*Abacus Sistemi  
Cad Cam srl  
Via Colombo, 101  
29100 Piacenza (PC)  
Tel. 0523.590640  
Fax 0523.591474  
www.abacus.it*



**BOX GS1® - BOX GS1® ORTO e GS3® SISTEMI E BOX BREVETTATI di Gaetano Squicciarini**  
BOX GS1: BREVETTO ITALIA 00240152 - BREVETTO EUROPEO 0094293 - BREVETTO USA 5,647,744 - BOX GS3: BREVETTO ITALIA 00240153 - BREVETTO EUROPEO 0020344 - BREVETTO USA 5,947,725



**Novità per odontotecnici e odontoiatri!**  
**BOX GS1 IN MATERIALE SILICONICO GOMMOSO**

Finalmente con i Box GS1 possiamo realizzare una **veloce, semplice ed elegante colatura delle impronte** con poco materiale, **eliminando l'uso della squadramodelli**. Ogni Box ha una sigla che corrisponde alla sigla del portaimpronta. Asa Dental - Dental Market ed altri. I Box inferiori si possono richiedere con la zona linguale chiusa Box GS1 LC fig. 6 o con la zona linguale aperta Box GS1 L fig. 6.

**BOX GS1® PER UN LAVORO BEN RIFINITO, SEMPLICE, RAPIDO ED ECONOMICO**



Box GS3



Box GS1



Box GS1 L - Box GS1 LC



**novità!**



**BOX GS1® ORTO PER MODELLI ORTODONTICI DA STUDIO BEN RIFINITI**

**BOX GS3® IN MATERIALE GOMMOSO PER LA POSA DI 2 MODELLI DI GESSO SU ARTICOLATORE:**

ASA DENTAL - QUIK - LEONE ERRETY - Unident AVM 100 - WHIP MIX X.300 DB 2.000 - ARTEX - ERRETY - ASA DENTAL 5001  
HANAU MATE - SHOFU - MAGNETIC DELUX - DELUX - KEYSTONE - DENAR - A FILO



Box GS3 per articolatore ASA 5011 con le due basi magnetiche



Box GS3 per articolatore ERRETY



Box GS3 per articolatore a filo



Box GS3 per articolatore Magnetic DE LUX



Box GS3 per articolatore KEYSTONE



Per informazioni, acquisti dei ns. prodotti, o per richiedere cataloghi illustrativi rivolgersi direttamente alla segreteria DENTALIUM di Gaetano Squicciarini Tel. 06.8104750 - Fax 06.88328692 - Cell. 335/446223 - www.dentalium.it - E-mail: info@dentalium.it.

# OFFERTE DALLE AZIENDE

*Le promozioni degli operatori commerciali*

Una rubrica utile che evidenzia gli "affari" periodicamente proposti dagli operatori.



## DIGIX SERIE CMR

Telecamera intraorale Runyes. Tecnologia CCD 1/4" Sony HAD. Collegabile sia al monitor che al computer.

**PREZZO TAGLIATO**  $\approx$  **EURO 790,00 + iva**

**EUROCOMPRESS**

Via Brunelleschi, 16-20 - 20090 Trezzano S/N  
Tel. 02.4454656 - Fax 02.4450027  
e-mail: eurocompress@eurocompress.it -  
www.eurocompress.it



## KIT CHIRURGICO MULTYSYSTEM®

Ref. 7105100 per il rialzo del seno mascellare a minima invasività.

**PREZZO TAGLIATO**  $\approx$  **EURO 650,00 + iva**

**MULTYSYSTEM srl**

Via Solferino, 4 - 20052 Monza (MI)  
Tel. 039.2302681 - Fax 039.2302686  
e-mail: multysystem@multysystem.com - www.multysystem.com

## IMPLANTOLOGIA COMPUTER GUIDATA

Software Implant 3D & Smart Surgical Kit - Corso Training base sul Software - 3 impianti SFB

35 Impianti a scelta tra SFB ED SPI e Kit chirurgico completo

**PREZZO TAGLIATO**  $\approx$   
**EURO 4.900,00 + iva**

Finanziamento 12 rate tasso 0

Aggiungendo € 250,00

Notebook Sony Vajo in omaggio

**PREZZO TAGLIATO**  $\approx$   
**EURO 5.845,00 + iva**

Finanziamento 12 rate tasso 0

**3D - ALPHABIOMEDICAL**

C.so V. Emanuele, 147 - 65121 Pescara

Tel. 085.4429019 - Fax 085.4229186

info@3dalphabio.com - www.3dalphabio.com



## NUOVO CUCCIOLO CC3

Fresatore nuova serie CC3, completo di micromotore 30.000 rpm, mandrino posattacchi, aria, luce e base porta-modelli.

**PREZZO TAGLIATO**  $\approx$  **EURO 1.814,00 + iva**

**MARIOTTI&C**

Via Seganti 73, 47100 Forlì

Tel 0543.474105 - Fax 0543.781811

e-mail: info@mariotti-italy.com

www.mariotti-italy.com

Legenda: (A) = APPROFONDIMENTI  
(i) = SCHEDA INFORMATIVA

*I beni offerti in questa sezione si intendono destinati all'utilizzatore professionale. Le apparecchiature soggette alla regolamentazione di cui alla Legge 175/92 possono essere cedute solamente agli iscritti all'Albo dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri. Per ogni informazione sulle offerte qui elencate il lettore interessato è invitato a rivolgersi direttamente all'inserzionista.*

**qp dental**  
*Qualità e Tecnologia centrano la Convenienza*

Lampada  
fotopolimerizzante  
con doppio puntale  
e doppia batteria  
a 377,00 Euro



Misuratore  
apicale  
a 389,00 Euro



Sbiancatore  
a bicarbonato  
a 324,00 Euro



Riuniti da 3.730,00  
a 6.965,00 Euro full optional

**qp dental srl**

Tel. 049 8975989 Fax 049 8973278  
Via Fermi 17/a 35030 Rubano (Pd) Italy  
qp dental@qp dental.it

## OFFRO COLLABORAZIONE

• **Dottore in odontoiatria** 110/110 e lode, perfezionato ortodonzia e implantologia, offre collaborazione in ortodonzia o piccola chirurgia in province BG-BS-LC-MI. Telefonare al 347.2602193 dopo le ore 19.00.

• **Dottorssa medico chirurgo odontoiatra**, esperienza pluriennale in privato e ASL in conservativa, endodonzia, protesi, piccola chirurgia, offre collaborazione in Milano e provincia - zona nord. Telefonare dopo le ore 19,00 al 340.6412642.

• **Dottorssa odontoiatra**, esperienza ventennale, offre la propria collaborazione in conservativa, chirurgia, parodontologia e protesi fissa. Si assicura capacità di gestione del paziente e del piano di trattamento, savoir-faire, charme e professionalità. Zona Milano. Telefonare al 335.6550413.

• **Medico chirurgo odontoiatra**, con esperienza, offre collaborazione a studi dentistici in Milano e provincia. Telefonare al 347.2753601.

• **Medico chirurgo odontoiatra** offresi per collaborazione a studi dentistici in Lombardia in implantologia e piccola chirurgia orale. Assistenza e attrezzatura propria. Telefonare al 335.8102176.

• **Medico odontoiatra** offre collaborazione presso studi dentistici per 2 pomerigi a settimana, conservativa,

endodonzia e igiene orale. Milano e provincia e Varese e provincia. Telefonare allo 0331.553237 oppure al 340.6848463 o.p.

• **Odontoiatra** offre collaborazione nelle province di Milano, Varese, Como e Novara, per conservativa, endodonzia, piccola chirurgia, igiene, curettage e protesi. Telefonare al 339.4597343.

• **Odontoiatra**, offresi per collaborazione a studi dentistici in tutta Italia in implantologia e chirurgia del grande rialzo del seno con osso omologo e autologo. Assistenza e attrezzatura propria. Telefonare al 349.1289069.

• **Odontoiatra**, specialista chirurgo, già dirigente ospe-

---

COLLEGATI ALL'INDIRIZZO INTERNET [WWW.INFODENT.IT](http://WWW.INFODENT.IT) ED INSERISCI ANCHE ON-LINE IL TESTO DEL TUO ANNUNCIO. I testi degli annunci di interesse odontoiatrico sono visionati preventivamente dall'A.N.D.I. - Dipartimento Regionale Lazio

ANNUNCI GRATUITI  
 VARIAZIONE DATI

**INFODENT**

Indirizzo: Strada Teverina km. 3.600 • 01100 VITERBO • Tel. 0761.393.204 - Fax 0761.393.222

Nome ..... Cognome .....  
 Tipo di attività ..... Specializzazione .....  
 Via ..... Numero ..... 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, al fine di consentire la pubblicazione delle suddette generalità 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 .....

Per la comunicazione telefonica degli annunci economici è attiva negli orari di ufficio una segreteria telefonica al numero 0761.393.204 dal lunedì al venerdì. **ATTENZIONE** SARANNO PUBBLICATI SOLO GLI ANNUNCI COMPLETI DI TUTTI I DATI RICHIESTI: NOME, COGNOME, INDIRIZZO, CAP, CITTÀ, TELEFONO, PREFISSO E PROFESSIONE. **Gli annunci si ricevono fino al 5 di ogni mese precedente l'uscita** e saranno pubblicati una sola volta. Per vedere pubblicato nuovamente il proprio annuncio, occorre spedire il coupon per una nuova richiesta oppure comunicare telefonicamente la riconferma. Se si desidera pubblicare in evidenza o per quelli che pervengono dalle regioni dove non è spedita INFODENT è necessario effettuare un versamento di Euro 15,50 IVA compresa su c.c.p. n° 16818015. Intestato a: B & C srl - Strada Provinciale Teverina Km. 3.600 - 01100 Viterbo. Servizio Annunci (spedire fotocopia versamento). Per gli annunci in evidenza il versamento da diritto a 2 uscite. Nell'eventualità di concomitanza dei due casi (evidenza - fuori zona di spedizione) il versamento da effettuare è di Euro 31 e dà diritto a due 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 riguar-

dano 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 erronietà 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 B&C 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'ispezionista presso la redazione di Infodent con sede in Viterbo Strada Teverina km 3,600.

**B&B dental**  
IMPLANT COMPANY

**Il futuro...Oggi**

**CONNESSIONE ESTERNA**

**Duravit Implants System®**

Tutti gli accessori sono compresi nella confezione

**CONNESSIONE CONICA INTERNA**

**DURAVIT-INN**

**NOVITA 2008**

**NOVOCOR PLUS**  
Materiale per la rigenerazione ossea

**MINI-DURAVIT IMPLANT**

San Pietro in Casale - (BO) Italy  
Tel. +39 051.81.13.75 • Fax: +39 051.666.94.00  
[www.bebdental.it](http://www.bebdental.it) • E-mail: [info@bebdental.it](mailto:info@bebdental.it)

OWANDY  
RADIOLOGIE ITALIA

### Cerca

per ampliamento proprio organico, personale commerciale di esperienza nel settore dentale per zone nord e centro Italia.

Inviare CV dettagliato a [infoitalia@owandy.com](mailto:infoitalia@owandy.com)

## ISO DIAMANT

(San Valentino Torio)

Azienda specializzata nella vendita di strumenti ruotanti per l'Italia

CERCA AGENTI-VENDITORI AMBOSSO  
PER AMPLIAMENTO FORZA VENDITA

Fisso mensile più ottime provvigioni

INVIARE CURRICULUM  
[iso.diamant@libero.it](mailto:iso.diamant@libero.it)

daliere, relatore in convegni, esperienza trentennale, offre collaborazione in chirurgia orale, implantologia avanzata, split crest, grandi rialzi seno, parodontologia presso studi nord Italia. Attrezzatura propria. Telefonare al 338.9457558.

- Odontotecnico con esperienza offre collaborazione in Torino e zone limitrofe. Telefonare al 328.0532450.
- Odontotecnico specializzato in ortodonzia offre collaborazione a laboratori ortodontici in Lombardia e Veneto. Si assicura massima serietà e competenza. Anche per periodi settimanali. Telefonare al 333.3136514.
- Odontotecnico trentenne, esperto protesi mobile e combinata, con esperienza pluriennale, cercasi laboratorio per inserimento nel proprio organico nelle vicinanze di Monza e Brianza. Massima serietà. Telefonare al 347.2910302.

### ■ CERCO COLLABORAZIONE

- Azienda produttrice di riuniti dentali Idema srl di Ozzero (MI) cerca rappresentante per la Lombardia; offresi inquadramento Enasarco + provvigione. Inviare curriculum-vitae via fax allo 02.9400978 o [info@idemasrl.it](mailto:info@idemasrl.it) all'attenzione sig.ra Milena.
- Principato di Monaco - Dr. Iiri Dvorak a Monte Carlo cerca collega socio investito-

re per ingrandire proprio studio. Telefonare allo 00377.93505206.

- Rodea sas di Torino, società produttrice di strumentario chirurgico e suture, cerca collaboratori/trici per vendita a studi odontoiatrici e cliniche. Telefonare allo 011.2741399.
- Smile Factory di Milano ricerca professionisti odontoiatri ed igienisti dentali laureati per i nostri studi affiliati Smile Factory su tutto il territorio nazionale in particolare le zone di Torino - Pavia - Milano - Varese. Contattare numero verde 800.135.438.
- Studio odontoiatrico Dr.ssa Daniela Checchi nel gallaratese (VA) cerca igienista dentale laureata/o. Inviare curriculum vitae al fax 0331.776110.
- York Global Village, associazione di volontariato Onlus, ricerca: medici, odontoiatri, odontotecnici e infermieri disponibili a prestare un servizio di volontariato (minimo 10-15 gg) presso una mis-

sione di suore a Kampala (Uganda). Telefonare allo 06.4453343 o al 339.4050629 o inviare e-mail all'indirizzo: [york-globalvillage@tiscali.it](mailto:york-globalvillage@tiscali.it) - [www.yorkglobalvillage.it](http://www.yorkglobalvillage.it)

### ■ OFFRO ATTREZZATURA

- Vendo attrezzatura di ambulatorio dentistico. Telefonare al 348.7830047.
- Vendo Tecnica Vision nuovo, con manipolo Atr 16M. Telefonare al 347.0399832 o.s.

### ■ OFFRO ATTIVITÀ

- Cedesi studio dentistico in Milano, zona Sempione, avviamento pluridecennale, struttura autorizzata e a norma, 2 unità operative, Rx, sala sterilizzazione, possibilità affiancamento nel subentro. Telefonare allo 02.39211599.
- Milano piazzale Lotto, affittasi unità operativa in studio odontoiatrico a medici dentisti con clientela propria. Telefonare al 340.8215733.

Cerchiamo medici e imprenditori  
a cui piaccia **Sorrìdere** 

The Smile Factory® ha studiato una formula  
su misura per ognuno di Voi:

**Entry:** per chi ha già un suo studio di proprietà

**Full1 e Full 2:** per chi desidera tanto averne uno

**Vip:** per chi vuole distinguersi e non si accontenta..



THE SMILE  
FACTORY

"The Perfect Smile Company"

studi dentistici in franchising

Numero Verde  
800.135.438



# PLANMECCA DEALER LOMBARDIA

## Offerte speciali Autunno 2008

design.it - milano



ProOne

Digitale

**new**

**ProOne €21.600\***



Compact a

**Compact a €13.600\***



Intra+Dixi3

**Dixi3 €4.700\***

**Intra €3.260\***



Proline XC

Orto Tele Digitale

**Proline XC €35.200\***

\*offerte valide sino al **30 Novembre 2008** - N.B. i prezzi iva, trasporto e installazione esclusi sono indicativi e variano a seconda delle configurazioni

**DENTAL DEALER s.r.l.** - Viale Umbria, 63 - 20135 MILANO (MI) - Tel. 02 55192245 - [www.dentaldealer.it](http://www.dentaldealer.it)

**DENTAL HIGH TECH s.r.l.** - Via Leonardo da Vinci, 24 - 20094 CORSICO (MI) - Tel. 02 4502419 - [www.dht.it](http://www.dht.it)

**FRANCODENTAL s.r.l.** - Via Piermarini, 2 - 27100 PAVIA (PV) - Tel. 0382 472281 - [www.francodental.it](http://www.francodental.it)

**MARINONI CESARE** - Via V. Emanuele II, 28 d - 25030 RONCADELLE (BS) - Tel. 030 2584612 - [www.marinonicesare.it](http://www.marinonicesare.it)

**NORDENTAL Divisione Impianti s.r.l.** - Via dell'Aeronautica, 18 - 24035 CURNO (BG) - Tel. 035 507411 - [www.nordental.it](http://www.nordental.it)

**TEODENTAL s.r.l.** - Viale Italia, 14 - 46100 MANTOVA (MN) - Tel. (consumo) 0376 267711 - (attrezzature) 0376 267704

# INFODENT

VIDEO STREAMING

Il protagonista sei Tu.

[www.infodent.it](http://www.infodent.it)



Scopri le novità del nuovo servizio di video streaming online all'indirizzo [www.infodent.it](http://www.infodent.it)

Infodent ha arricchito la gamma dei propri prodotti con un'importante novità: **Infodent Video Streaming**. Il servizio, che si avvale della tecnologia streaming, permette al dentista di mettere online i propri video per presentare servizi e caratteristiche dello studio e alle aziende di comunicare a 360 gradi per rafforzare i processi di business e accrescere il proprio bacino clienti. Il servizio è gratuito ed accessibile a tutti, basta collegarsi all'indirizzo [www.infodent.it](http://www.infodent.it) e accedere alla sezione video streaming. I video

sono suddivisi in sezioni: annunci, associazioni, aziende, clinica, corsi, didattica, eventi, prodotti, università etc. e ricercabili per parola chiave consentendo all'utente una fruizione semplice e immediata. **Numero Verde 800.238779 - [contact@bec.it](mailto:contact@bec.it)**



COMUNICAZIONE  
E MARKETING

**INFODENT**<sup>®</sup>  
MENSILE D'INFORMAZIONE MERCEOLOGICA DENTALE