

La **Biolitec - CeramOptec**, multinazionale leader mondiale, è impegnata nella produzione di tecnologia laser, fibre ottiche ed accessori chirurgici, procedure mini e micro invasive nella chirurgia multispecialistica e nella terapia farmacologia PDT - Terapia fotosensibilizzante.

Biolitec Italia è la filiale Italiana del gruppo multinazionale Biolitec - CeramOptec Ag (Germania & US).

Biolitec Italia nasce con l'obiettivo di supportare direttamente il Cliente italiano garantendo:

- presenza diretta dell'azienda per garantire ai Clienti Italiani le migliori condizioni di acquisto;
- garantire una costante e immediata assistenza scientifica e tecnica;
- assicurare una formazione qualificata e certificata dai principali centri internazionali per promuovere una metodologia clinica standardizzata e uno start up immediato;
- promuovere ed assicurare al Cliente l'attività di promozione sul consumatore Italiano;
- garantire al Cliente un servizio efficiente 24 ore su 24 ore.

La **Biolitec** è impegnata da più di quindici anni nella ricerca, produzione e commercializzazione di:

- fibre ottiche per laser chirurgici di qualsiasi tecnologia (Diodi, Nd:Yag, Ho, CO₂, Argon, duplicato in frequenza ecc);
- accessori per la chirurgia laser multispecialistica (cateteri, micromanipoli, aspiratori, cateteri venosi, ecc);
- laser a diodi di potenza e varie lunghezze d'onda per la chirurgia multispecialistica;
- farmaci per terapie oncologiche basati su principi fotodinamici.

Biolitec - CeramOptec è inoltre produttore di fibre ottiche ed accessori per molteplici altre aziende produttrici di laser di qualsiasi tecnologia, lunghezza d'onda e potenza.



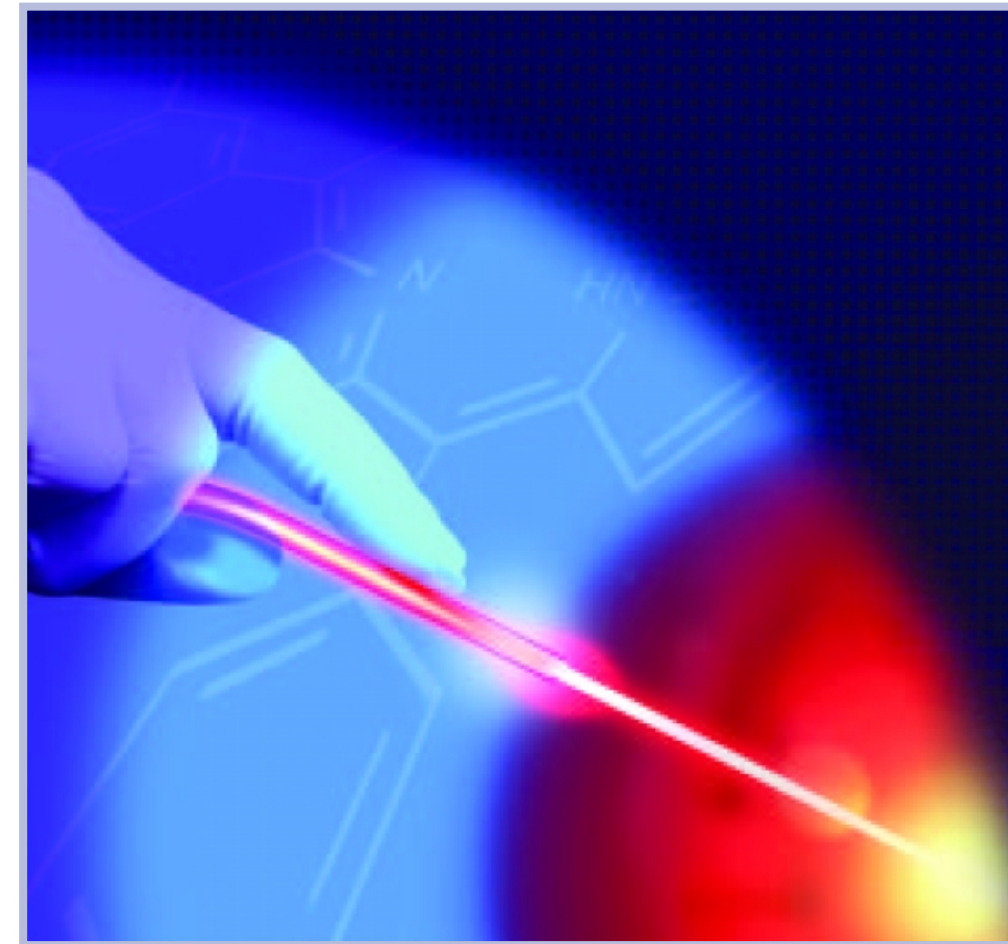
Biolitec è impegnata costantemente nella formazione ed aggiornamento dei propri utilizzatori presso i centri di riferimento internazionali.

I marchi ELVeS™, Evolve™, Smile Pro™, Whell™ sono marchi registrati di proprietà della Biolitec e identificano un insieme di procedure chirurgiche laser sviluppate e certificate dalla Biolitec.

BIOLITEC

LEADER MONDIALE NELLA PRODUZIONE DI TECNOLOGIE LASER,
FIBRE OTTICHE ED ACCESSORI PER LA CHIRURGIA
MICROINVASIVA MULTISPECIALISTICA

*Tecnologia laser e fibre ottiche:
una coppia inseparabile per l'efficacia e la sicurezza*



www.biolitec.com

**bio
LITEC**
biomedical technology

Biolitec Italia
P.le Cadorna, 10
20123 - Milano

Tel. +39 (02) 454 85 370
Fax +39 (02) 454 85 370
E-mail: info@biolitec.it

Biolitec AG
Winzerlaer Straße 2a
D-07745 Jena, Germany

All medical devices listed in this brochure are supplied in conformance with the Medical Devices Directive 93/42/EEC. **CeramOptec GmbH** products are manufactured in conformance with ISO 9001. CeramOptec is a company of the **biolitec** group. © *biolitec* group 2002. *ELVeS, Evolve, SmilePro, Whell* are registered Trademarks of Biolitec Group.

Mar 2005

Ref: Fibre - Version 1 - ITA

**bio
LITEC**
biomedical technology

Applicazioni	Nome Codici biolitec	Descrizione	Biolitec	Diomed	Dornier	Lumenis (HO)	Laser Olmio	Laser SMA 905 (Diodo / ND:Yag)
■ EndoVascolare	GSV (kit 55 cm)	Kit Certificato composto da fibra, set di cateterismo ed ago 19G	500200767	500201937	500202100			500201937
	GSV (kit 98 cm)	Kit Certificato composto da fibra, set di cateterismo ed ago 19G	500200901	500200901				500200901
	Collaterali	Fibre Autoclavabili da 360 µm (OD) per accesso con ago 23G	500200999	RBFSF 360 D	non supportato			RBFSF 360
	Reticolari / Superficiali	Fibre Autoclavabili da 220 µm (OD) per accesso con ago 25G	500200999		non supportato			RBFSF 203
	Aghi per Reticolari	Aghi da 25G conici per trattamenti vene reticolari	AB 1825					AB 1825
	Aghi per Collaterali	Aghi da 23G conici per trattamenti vene collaterali	AB 1630	AB 1630				AB 1630
	Transdermico	Set manipoli focalizzati con spot da 0,6 a 2,5 mm	500200022	500200022				500200022
■ ORL (Fibre Monouso)	Oro-Faringe	Fibra da 600 µm bare (1040 OD)	BFF 603 DL	BFF 603 D	BFF 603 Dornier		HBFSF 550/603	BFHF 603
	Laringe 600	Fibra da 600 µm Conica - 300 µm (1040 OD)	BFC 603 DL	BFC 603 D	BFF 603 Dornier		HBFSF 365/403	BFHC 603
	Laringe 1000	Fibra laser da 1000 µm con punta conica	BFC 1003 DL	BFC 1003 D				BFHC 1003
	Otologia	Fibra da 400 µm bare (730 OD)	BFF 403 DI	BFF 403 D	non supportato			BFHF 403
	DCR - DacrioCistoRinostomia	Fibra da 360 µm bare (360 OD)	WF 360 MDF		non supportato			
■ ORL (Fibre Autoclavabili)	Oro-Faringe	Fibra da 600 µm bare (1040 OD) - Certificata per no.10 riutilizzo	RBFSF 603 DL	RBFSF 603 D	non supportato			RBFSF 603
	Laringe 300	Fibra da 360 µm bare (365 OD) - Certificata per no. 10 riutilizzi	RBFSF 360 DL		non supportato			RBFSF 360
	Laringe 400	Fibra da 400 µm bare (730 OD) - Certificata per no. 10 riutilizzi	RBFSF 403 DL	RBFSF 403 D	non supportato			RBFSF 403
	Otologia	Fibra da 400 µm bare (730 OD) - Certificata per no. 10 riutilizzi	RBFSF 403 DL	RBFSF 403 D	non supportato			RBFSF 403
	DCR - DacrioCistoRinostomia	Fibra da 360 µm bare (360 OD) - Certificata per no. 10 riutilizzi	RBFSF 360 DL	RBFSF 360 D	non supportato			RBFSF 360
■ ORL (manipoli)	Oro-Faringe (Singolo)	Manipolo a canale singolo - Lunghezza 11 cm	AB 1319	AB 1319	AB 1319	AB 1319	AB 1319	AB 1319
	Oro-Faringe (Set 7 pz.)	Set di no. 7 manipoli a canale singolo - Diversa lunghezza / curvatura	500200008	500200008	500200008	500200008	500200008	500200008
	Oro-Faringe (Dual Ch.)	Manipolo con canale di aspirazione fumi coassiale (removibile)	AB 1932	AB 1932	AB 1932	AB 1932	AB 1932	AB 1932
	Laringe (Singolo)	Manipolo malleabile a canale singolo - Lunghezza 35 cm	AB 2099	AB 2099	AB 2099	AB 2099	AB 2099	AB 2099
	Laringe (Dual Ch.)	Manipolo canale di aspirazione integrato - Lunghezza 30 cm	AB 2122	AB 2122	AB 2122	AB 2122	AB 2122	AB 2122
	DCR Set	Set di no. 2 introduttori vie lacrimali + Manipolo per approccio naso	AB 1968	AB 1968	AB 1968	AB 1968	AB 1968	AB 1968
■ Gastroenterologia	Non - Contatto	Fibra per trattamenti laser endoscopici con raffreddamento coassiale Ø 2,1 mm	GLC 210 DL	GLC 210 DL	GLC 210 Dornier		GLC 210 low OH	GLC 210
	Contatto	Fibra per trattamenti di vaporizzazione / coagulazione - Autoclavabile	RBFSF 603 DL	RBFSF 603 DL				RBFSF 603
■ Ortopedia	Artroscopia 0 gradi	Manipolo artroscopico laser integrato - retto				AP-400-0		
	Artroscopia 15 gradi	Manipolo artroscopico laser integrato - 15 gradi				AP-400-15		
	Artroscopia 30 gradi	Manipolo artroscopico laser integrato - 30 gradi				AP-400-30		
	PLDD 220	Kit completo di: fibra laser da 220 µm, ago (21 G / 15 cm), adattatore due vie	500200872		non supportato			
	PLDD 360	Kit completo di: fibra laser da 360 µm, ago (18 G / 15 cm), adattatore due vie	500200873		non supportato			500200873
	PLDD 600	Kit completo di: fibra laser da 600 µm, ago (18 G / 15 cm), adattatore due vie	500200962	500200962 D	non supportato			500200962
■ Broncoscopia	Non - Contatto	Fibra per trattamenti laser endoscopici con raffreddamento coassiale Ø 1,8 mm	GLC 180 DL	GLC 180 D	GLC 180 Dornier		GLC 180 low OH	GLC 180
	Contatto	Fibra per trattamenti di vaporizzazione / coagulazione - Autoclavabile	RBFSF 403 DL	RBFSF 403 D				RBFSF 403
■ Urologia (Autoclavabile) (Applicazione solo indicativa)	Stenosi Ureterali	Fibre Autoclavabili per utilizzo endo-urologico (400 µm)	RBFSF 403 DL	RBFSF 403 D		RHBFSF 365/400-3		RBFSF 403
	Stenosi Uretrali	Fibre Autoclavabili per utilizzo endo-urologico (400/ 600 µm)	RBFSF 403 DL	RBFSF 403 D		RHBFSF 550/605-3		RBFSF 403
	Vescica	Fibre Autoclavabili per utilizzo endo-urologico (600 µm)	RBFSF 603 DL	RBFSF 603 D		RHBFSF 550/605-3	HBFSF 550/603	RBFSF 603
	Calcoli	Fibre Autoclavabili per utilizzo endo-urologico (200/300 µm)			non supportato	RHBFSF 230/253 -5	HBFSF 365/403	
■ Urologia (monouso)	BPH	Fibra per vaporizzazione / coagulazione tessuto prostatico - SIDEFIRING	500200500	500200500				500200500
	Vescica	Fibra laser per coagulazione / vaporizzazione neoplasie vescicali	BFF 603 DL	BFF 603 D	BFF 603 Dornier		HBFSF 550/603	BFHC 603
	Stenosi Ureterali	Fibra per taglio stenosi ureterali - (400 µm)	BFF 403 DL	BFF 403 D	non supportato			BFHF 403
	Stenosi Uretrali	Fibra per taglio stenosi uretrali - (360 µm)	WF 360 MDF	BFF 403 D	non supportato			BFHF 403
■ Ginecologia	Laparoscopia (Monouso)	Introduttore laparoscopico con fibra laser (800 / 300 µm) incorporata	BFHC 803 DL	BFC 803 D		BFHC 803 SH		BFAC 803
	Laparoscopia (monouso)	Fibra laser monouso per trattamenti laparoscopici	BFF 603 DL	BFF 603 D	BFF 603 Dornier		HBFSF 550/603	BFHF 603
	Isteroscopia (monouso)	Fibra laser flessibile da 600 µm per vaporizzazione endometrio	BFF 603 DL	BFF 603 D	BFF 603 Dornier		HBFSF 550/603	BFHF 603
	Isteroscopia (Autoclavabile)	Fibra laser flessibile da 600 µm per vaporizzazione endometrio - riutilizzabile	RBFSF 603 DL	RBFSF 603 D				RBFSF 603
	Laser Vag. Proc. (LVR)	Fibra laser per chirurgia ricostruttiva / plastica vaginale	RBFSF 403 DL	RBFSF 403 D				RBFSF 403
	Set Manipoli	Set manipoli per chirurgia esterna	500200008	500200008	500200008			500200008
	Manipolo Coniazione	Manipolo a canle singolo malleabile - lunghezza 30 cm	AB 2099	AB 2099	AB 2099			AB 2099
■ Neurochirurgia	Taglio (monouso)	Fibra laser per trattamenti di taglio/coagulazione ad elevata precisione	BFC 603 DL	BFC 603 D				
	Taglio (Autoclavabile)	Fibra per trattamenti di taglio/coagulazione ad elevata precisione - riutilizzabile	RBFSF 360 DL	RBFSF 360 D	non supportato			RBFSF 360
	Vaporizzazione (Monouso)	Fibra laser per vaporizzazione / coagulazione tessutale	BFF 603 DL	BFF 603 D	BFF 603 Dornier		HBFSF 550/603	BFHF 603
	Vaporizzazione (Autoclavabile)	Fibra laser per vaporizzazione / coagulazione tessutale - riutilizzabile	RBFSF 603 DL	RBFSF 603 D				RBFSF 603
	Set Manipoli	Set manipoli per chirurgia intracranica	500200008	500200008	500200008		500200008	500200008
■ PDT (Terapia Fotodinamica)	Diffusori Cilindrico / 400	Fibra a diffusione (360°) da 400 µm e diffusore da 5 mm a 50 mm	CD 403 XX	CD 403 XX	non supportato			CD 403 XX
	Diffusore Cilindrico / 600	Fibra a diffusione (360°) da 600 µm e diffusore da 5 mm a 50 mm	CD 603 XX	CD 603 XX	non supportato			CD 603 XX
	Micro lente	Fibra con micro lente per diffusione energia a spot circolare	FD 1	FD 1	non supportato			FD 1
■ Dentale	200 micrometri	Fibra laser da 220 µm per chirurgia odontostomatologica - riutilizzabile	RBFSF 203 DL					
	360 micrometri	Fibra laser da 360 µm per chirurgia odontostomatologica - riutilizzabile	RBFSF 360 DL					RBFSF 360
	400 micrometri	Fibra laser da 400 µm per chirurgia odontostomatologica - riutilizzabile	RBFSF 403 DL	RBFSF 403 D				RBFSF 403
	200 micrometri	Fibra laser da 220 µm per chirurgia odontostomatologica - Monouso	WF 220 MD DL		non supportato			WF 220 MD
	360 micrometri	Fibra laser da 360 µm per chirurgia odontostomatologica - Monouso	WF 360 MD DL		non supportato			WF 360 MD
	400 micrometri	Fibra laser da 400 µm per chirurgia odontostomatologica - Monouso	BFF 403 DL	BFF 403 D	supportato solo modello compact			BFHF 403
■ Dentale (Accessori)	Manipolo Dentale	Manipolo per fibre dentali - Autoclavabile	AB 1324	AB 1324				AB 1324
	Punte Monouso	Punte Intra-orali di protezione - Monouso (box 100 pz)	AB 1318	AB 1318				AB 1318
	Manipolo "Bleaching"	Manipolo Dentale da 40 mm focalizzato per trattamenti Bleaching	500200650	500200650				500200650
	Set Sbiancamento (Bleaching)	Crema "whitening" Smile Pro + EasyDam	AB 1910	AB 1910				AB 1910
Accessori	Occhiali di protezione laser	Occhiali di protezione con Densità Ottica superiore a 4 OD	LA 4248	LA 4207				LA 4248 / LA 4207 / LA 0219
	Stripper & Clever	Set per taglio e pulizia per fibre laser Autoclavabili	500200980	500200980	500200980	500200980	500200980	500200980
	Carrello Laser	Carrello "multilevel" ergonomico con ruote e cassetto portafibre	AB 1490	AB 1490				AB 1490