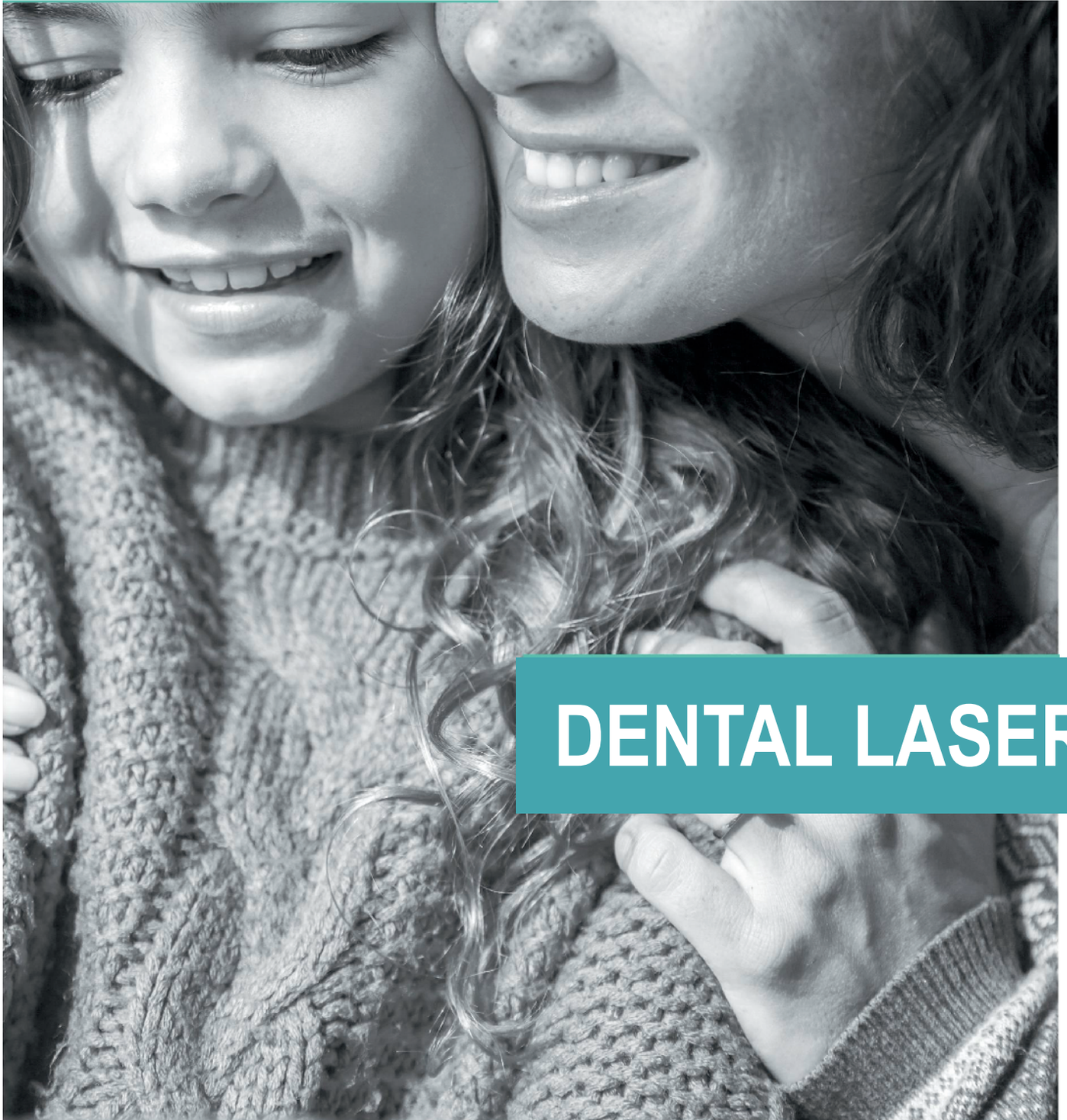


**BP Italia  
Tech** 



**DENTAL LASER**

# DAWN LIGHT



LASER 980 nm



terapeutico



fotobiomodulazione



sbiancamento



fibra monuso

## SPECIFICHE TECNICHE

TIPO LASER: 980 nm ( 808nm opzionale )

POWER : 10W

MODO OPERATIVO: CW/PULSE ( UP TO 50KHS)

ALIEMETAZIONE : AC 230/240V - 50/60hz

PEDALE SENZA FILI : FREQUENZA 2,4G

CASSE : 4 LASER sicurezza elettrica TIPO B

Il laser a infrarossi 980, un vero concentrato di potenza dentale, eccelle senza sforzo in una miriade di trattamenti orali.

La sua abilità traspare nella terapia parodontale, endodontica e igienica, migliorando ogni aspetto della vostro lavoro.

Questo dawn light eleva la tua esperienza dentale a nuovi livelli.

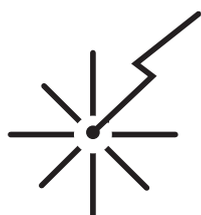
Scoprirai una precisione senza pari, il laser a infrarossi da 980 nm dawn light renderà il tuo lavoro di altissimo livello.



trova ampia applicazione in odontoiatria grazie al suo elevato tasso di conversione fotoelettrica.

Questo laser accumula rapidamente l'energia necessaria, producendo ottimi effetti penetranti e stimolanti sul corpo.

Aiuta a migliorare la circolazione sanguigna e a ridurre l'edema dei tessuti, lavorando efficacemente come strumento antinfiammatorio e analgesico.



Inoltre, è particolarmente adatto per interventi chirurgici precisi, causando danni minimi ai tessuti normali, offrendo un trattamento più completo, riducendo i tassi di recidiva e garantendo procedure più sicure.

Con la sua gamma completa di rilevatori laser a diodi tipd e thr incredibilmente versatili per varie applicazioni come chirurgia orale, trattamenti antidolorifici, sbiancamento dei denti e altro ancora

## chirurgia orale

Asportazione di lesione benigna  
Frenectomia  
Lesione erpetica  
Biopsia dei tessuti molli orali  
Emangioma-superficiale  
/Lago venoso  
Fibroma delle labbra  
Fibroma della lingua  
Iperlasia della lingua  
Nevo melanocilico  
/Mucosa buccale  
Mucocele  
Glossite migratoria benigna  
lingua geografica

## terapia parodontale endodonzia

Fibrotomia  
Perimplantite  
Emostasi  
Scanalatura gengivale  
Allungamento della corona  
Esposizione di un ininterrotto dente  
Gengivectomia  
Corona anatomica esposizione  
Accesso chirurgico di un dente ininterrotto

Terapia endodontica  
Ascesso periapicale  
Sterilizzazione dei canali  
Terapia pulpare  
Tappo polpa-diretto  
Tappo della polpa-indiretto  
Pulpite/S.L.T.

## terapia laser

Sollievo dal dolore (facciale/nevralgia)  
Biotstimolazione  
Desensibilizzazione  
Labbra screpolate/Laser morbido terapia  
Glossite migratoria benigna /lingua geografica  
Cheilite angolare  
Ulcera aftosa  
Tessuto con vesciche  
Lesione erpetica  
Iperplasia infiammatoria  
Tinnito/vertigini

## procedure estetiche

Sbiancamento  
Iperpigmentazione  
Rimozione  
Pigmentazione della melanina

# DAWN D



DENTALE LASER A DIODO MULTI - LUNGHEZZA D'ONDA

# DAWN - D



**Il laser a diodi Dawn è dotato di più moduli laser che forniscono tre forme di laser in un unico dispositivo.**

## 450 nm

Il laser blu da 450 nm vanta notevoli prestazioni assorbimento dei tessuti molli, miglioramento dei tessuti temperatura per una vaporizzazione efficiente rispetto alle tradizionali lunghezze d'onda degli infrarossi.

Di' addio ai problemi legati all'avvio della fibra e abbraccia il taglio senza contatto, rivoluzionando

il tuo approccio terapeutico per una maggiore precisione dei tessuti molli. Assisti allo stupefacente vantaggi di un danno termico collaterale minimo grazie al suo eccezionale assorbimento in emoglobina.

Entra in una nuova era avanzata procedure con il laser blu da 450 nm.

## 635 nm

Il laser a luce rossa da 635 nm, un faro di La fotobiomodulazione, sblocca il potenziale della terapia laser a basso livello. Come con grazia perfora avidamente la superficie della pelle, le cellule

assorbirne l'energia, dando vita ad una sinfonia delle risposte fisiologiche all'interno del mitocondri. Assisti alla magia così com'è catalizza la guarigione delle ferite e respira la vita nella biostimolazione per l'eccellenza dentale. Unisciti alla rivoluzione, abbraccia l'innovazione e lascia che il laser a luce rossa da 635 nm si illumini il percorso della tua pratica verso una radiosa trasformazione

## 810/980 nm

Il laser infrarosso 810/980nm, un vero dentista centrale elettrica, eccelle senza sforzo in una miriade dei trattamenti orali. La sua abilità trasparentelle terapie parodontali, endodontiche e igieniche migliorare ogni aspetto della tua pratica.

Abbraccia questo gioiello senza tempo ed eleva il tuo competenza dentale a nuovi livelli. Scoprire precisione senza pari, ridefinire l'eccellenza, e lascia stare il laser a infrarossi 810/980nm a tua luce guida verso la maestria dentale.

## navigazione intelligente e veloce del software

Touchscreen da 8 pollici e design chiaro dell'interfaccia utente;

5 categorie, 40+ specifiche preimpostate;

Regolazione visiva e flessibile di parametri.



**Il laser Dawn è generalmente indicato per l'incisione, l'escissione, la vaporizzazione, l'ablazione e la coagulazione dei tessuti molli orali, tra cui:**

### chirurgia orale

Asportazione di lesione benigna  
Frenectomia  
Lesione erpetica  
Biopsia dei tessuti molli orali  
Emangioma-superficiale  
/Lago venoso  
Fibroma delle labbra  
Fibroma della lingua  
Iperlasia della lingua  
Nevo melanocilico  
/Mucosa buccale  
Mucocele  
Glossite migratoria benigna  
lingua geografica

### terapia paradontale

Fibrotomia  
Perimplantite  
Emostasi  
Scanalatura gengivale  
Allungamento della corona  
Esposizione di un ininterrotto dente  
Gengivectomia  
Corona anatomica esposizione  
Accesso chirurgico di un dente ininterrotto

### endodonzia

Terapia endodontica  
Ascesso periapicale  
Sterilizzazione dei canali  
Terapia pulpare  
Tappo polpa-diretto  
Tappo della polpa-indiretto  
Pulpite/S.L.T.

### terapia laser

Sollievo dal dolore (facciale/nevralgia)  
Biotstimolazione  
Desensibilizzazione  
Labbra screpolate/Laser morbido terapia  
Glossite migratoria benigna  
/lingua geografica  
Cheilite angolare  
Ulcera aftosa  
Tessuto con vesciche  
Lesione erpetica  
Iperplasia infiammatoria  
Tinnito/vertigini

### procedure estetiche

Sbiancamento  
Iperpigmentazione  
Rimozione  
Pigmentazione della melanina