

Egregio Dottore,

in occasione della Sua partecipazione al **1° CONGRESSO ONLINE SIPEP 2020 - "PODIAttraining Day" - WEBINAR LIVE 21 NOVEMBRE 2020**, Eufoton® con piacere presenta il LASEmaR® mini – laser a diodi per chirurgia e terapia podologica.



Strumento laser portatile a semiconduttori emittenti laser di potenza multilunghezza d'onda con software dedicato alle applicazioni podologiche (chirurgia, terapia e onicomicosi).

Disponibile in due versioni: Dual e Trial.

#### **Versione Dual**

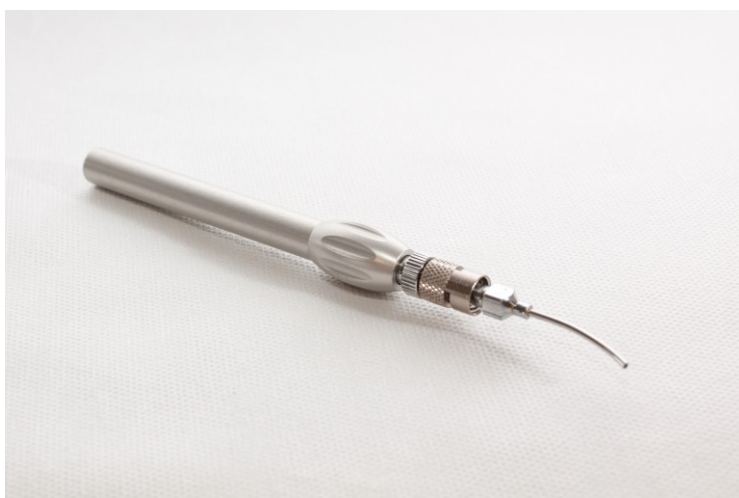
Dotato di 2 lunghezze d'onda: la prima è visibile rossa (635 nm) per la fotobiostimolazione superficiale e la seconda è infrarossa per la fotobiostimolazione profonda e per chirurgia (lunghezza d'onda N.IR. 808/980/1064/1470 nm)

#### **Versione Trial**

Dotato di 3 lunghezze d'onda: la prima è visibile rossa (635 nm) per la fotobiostimolazione superficiale. Le altre due possono lavorare singolarmente o in associazione simultanea per sfruttare al meglio i principi di fototermolisi e fotocoagulazione selettiva differenziata per la fotobiostimolazione profonda e la chirurgia (lunghezza d'onda N.IR. 808/1470 nm oppure 980/1470 nm)

Dotazione di manipoli dedicati per singole applicazioni/terapie.

Manipoli disponibili: chirurgico e defocalizzato



**OFFERTA A LEI RISERVATA**

**Versione Dual | Listino 22.000,00 € - Prezzo scontato riservato soci SIPEP : 11.900,00 €**

**Versione Trial | Listino 25.000,00 € - Prezzo scontato riservato soci SIPEP : 14.900,00 €**

**(Prezzi sono da intendersi Iva esclusa)**

Restimo a disposizione nel caso dovesse avere necessità di ulteriori informazioni.  
Cordiali saluti.

Eufoton®