

**L'utilizzo della tecnologia laser GentleYAG** al Neodimio di ultima generazione, **tratta efficacemente tutti i fototipi di pelle anche le più abbronzate**, offrendo funzionalità di trattamento senza pari nella riduzione permanente dei peli in tutto il corpo e lesioni vascolari del viso e degli arti inferiori.

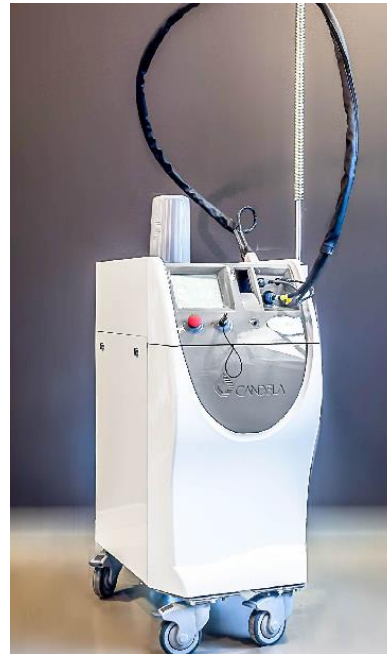
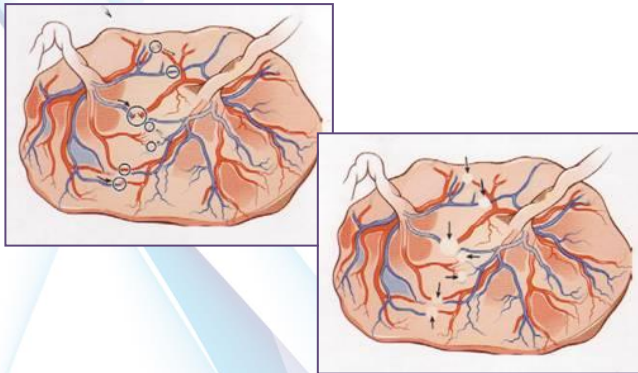
**Veloce** - Con una frequenza di ripetizione fino a 10 Hz il **GentleYAG risulta rapido nei trattamenti anche su sezioni ampie del corpo**, l'unico laser che con la sensibilità e l'alta tecnologia permette di trattare le patologie tutto l'anno.

**Dimensioni e Funzionalità** - Con il suo gradevole design ridotto e compatto, supportato da ruote scorrevoli il **GentleYAG**, può essere spostato e collocato agevolmente nelle strutture ambulatoriali.

**Flessibile** - La fibra che supporta gli spot e distanziali da 08 - 10 - 12 - 15 - 18 mm, consente il **GentleYAG** di trattare sezioni più o meno ampie del corpo per l'epilazione, mentre semplicemente sostituendo la fibra che supporta lo spot da 1,5 - 03 - 06 mm, **si possono trattare le vene vascolari blu-bluastrre del viso e degli arti inferiori**.

**Pratico** - La lunghezza della fibra e il pratico manipolo consentono di lasciare il paziente nella stessa posizione, per l'intera durata del trattamento.

**Confort** - Il sistema DCD integrato e brevettato da Candela USA, **raffredda l'epidermide anche dopo l'impulso laser**, rendendo il trattamento più confortevole e sicuro per il paziente, permettendo di utilizzare maggiori fluenze per risultati più efficaci e certi.



SPECIFICHE TECNICHE GentleYAG					
LASER NEODIMIO AD IMPULSO VARIABILE					
CARATTERISTICHE			PARAMETRI		
LUNGHEZZA D'ONDA			1.064 nm		
FREQUENZA DI RIPETIZIONE			fino 10 Hz		
DURATA IMPULSO VARIABILE			da 0,250 a 300 ms		
DIMENSIONI DELLO SPOT EPILAZIONE			mm		
	08	10	12	15	18
DIMENSIONI DELLO SPOT VASCOLARE			mm		
	1,5	03	06		
FLUENZA			Fino a 600 J/cm <sup>2</sup>		
SISTEMA DI TRASMISSIONE			Fibra ottica e manipolo		
CONTROLLO DELLO SPOT			Impulso manuale o pedale		
DIMENSIONI APPARECCHIO			Cm: 89 x 41 x 71		
PESO APPARECCHIO			Kg 95,00		
ALIMENTAZIONE			230 V 50/60 Hz Monofase, 16 A		



ALCUNI ESEMPI PRIMA E DOPO SEI MESI IL TRATTAMENTO