



L'utilizzo della tecnologia laser **AlexLAZR** Alessandrite ad **impulso ultra corto**, è altamente efficace nell'eliminazione delle lesioni pigmentate lentigo, nevi e tatuaggi. Grazie alla sua grande capacità di penetrazione nella pelle, permette di trattare **un'ampia varietà di lesioni pigmentate**, anche le più profonde, così come i tatuaggi di colore, nero, blu, marrone, verde acqua, ottenendo eccellenti risultati anche nelle lesioni che non sono state eliminate in modo soddisfacente con altri sistemi.

Sicurezza ed efficacia - Il laser **AlexLAZR** CANDELA offre **trattamenti sicuri e senza effetti indesiderati**, senza cambiamenti nella struttura della pelle del paziente.

La sicurezza di questo laser è superiore a quella di altri metodi comuni dovuto alla sua esclusiva capacità per trattare selettivamente la lesione eliminando il pigmento senza danneggiare i tessuti della pelle circostante.

Dimensioni e Funzionalità - La sua forma verticale e snella supportata da ruote scorrevoli permette all' **AlexLAZR** di essere collocato agevolmente nelle strutture ambulatoriali, mantenendo particolare attenzione alle micro sollecitazioni e sussulti.

Flessibile - La flessibilità della sottile fibra e il ridotto manipolo che supporta i distanziali da 02 - 03 - 04 mm, consentono all' **AlexLAZR** di trattare agevolmente tutte sezioni.



ESEMPIO PRIMA E DOPO 4 SEDUTE



SPECIFICHE TECNICHE AlexLAZR			
LASER ALESSANDRITE AD IMPULSO CORTO			
CARATTERISTICHE		PARAMETRI	
LUNGHEZZA D'ONDA		755 nm	
FREQUENZA DI RIPETIZIONE		massimo 5 Hz	
DURATA IMPULSO CORTO		50 ms	
DIMENSIONI DELLO SPOT EPILAZIONE		mm	
		02	03 standard
FLUENZA		J cm ²	
		10 - 18	05 - 10
SISTEMA DI TRASMISSIONE		Fibra ottica e manipolo	
CONTROLLO DELLO SPOT		Impulso pedale	
DIMENSIONI APPARECCHIO		cm: 114 x 36 x 53	
PESO APPARECCHIO		Kg 114,00	
ALIMENTAZIONE		230 V 50/60 Hz Monofase, 16 A	



ESEMPIO PRIMA E DOPO 2 TRATTAMENTI