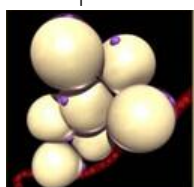


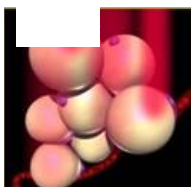
La tecnologia Laser contro il grasso localizzato e i cuscinetti di adipe

Come l'irradiazione alle lunghezze d'onda di Lipostar agisce sugli adipociti.

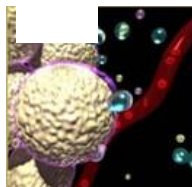
Adipociti a riposo



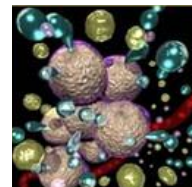
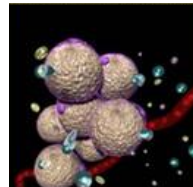
Adipociti irradiati dai diodi laser



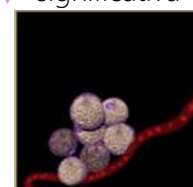
I pori formati sull'adipocita permettono al contenuto di fuoriuscire



Acqua, glicerolo e acidi grassi liberi, escono negli spazi interstiziali



Gli adipociti si riducono in maniera significativa

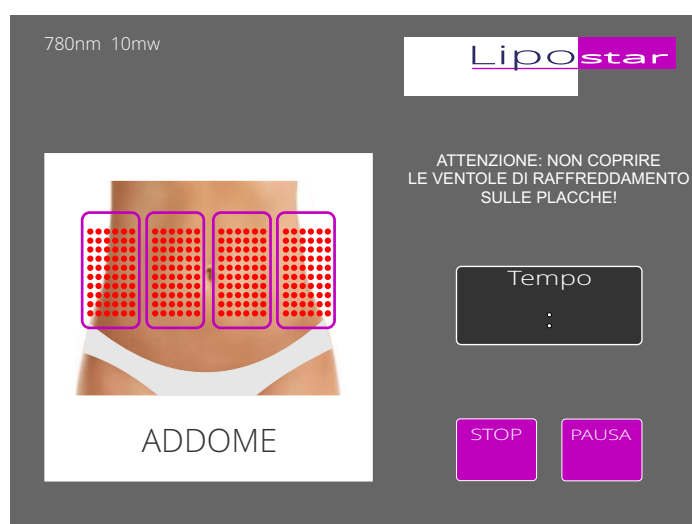


LipoStar utilizza la tecnologia Laser per ridurre sensibilmente la circonferenza di gambe, addome, glutei. La sua dotazione di ben **8 placche** con ciascuna 60 diodi laser, permette di scegliere quante usarne anche per trattare zone del corpo di grandi dimensioni.

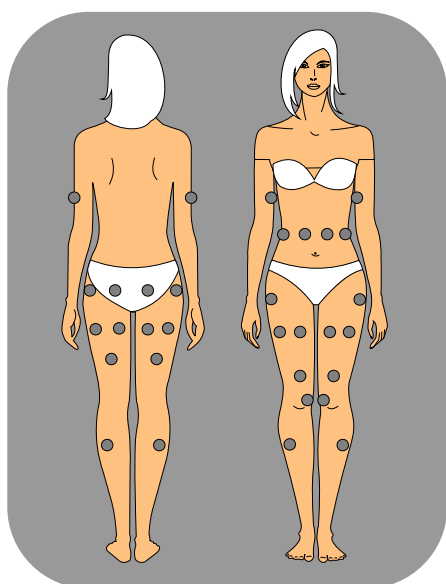
Placche da 60 diodi laser da 780nm e 10mW (nel rispetto del decreto 206 del 15 ottobre 2015) con raffreddamento forzato ad aria e sensori di temperatura per una maggiore sicurezza di esercizio.



La scelta della zona da trattare avviene con la prima schermata operativa. A seconda del trattamento scelto, l'apparecchio determina ed emette i fasci luminosi dei diodi laser con differenti modalità.



Le schermate dell'ampio display da 8 pollici suggeriscono come applicare le placche sulle zone da trattare e indicano il trascorrere del tempo anche a pieno schermo.



Esempi di posizionamento delle placche laser.

Un preciso protocollo che comprende l'uso di prodotti cosmetici e consigli alimentari, garantisce risultati visibili con soli 10 trattamenti.