

*Innovazione, visione, cura per il cliente:
da sempre i nostri punti di forza.*

MS group : la scelta migliore

Anni di esperienza nel settore, ricerca scientifica applicata, in collaborazione con centri universitari internazionali, con l'obiettivo di fornirti i prodotti migliori, i più innovativi, ma anche il servizio migliore.

Ci teniamo a darti sempre il massimo

Per questo ti diamo non solo le apparecchiature ma ti accompagniamo passo dopo passo nel loro uso, nell'aiutarti a far crescere il tuo business, e siamo sempre al tuo fianco. Assistenza continua, servizi di web marketing, formazione mirata e dedicata: tutto quello che sappiamo è finalizzato a farti crescere, in serenità.

YETI

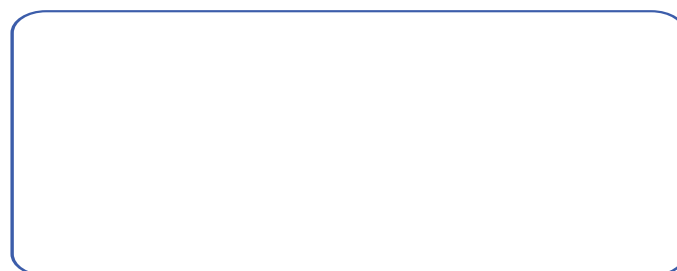


DISTRIBUITO DA:

Media Service è un'azienda italiana specializzata nella commercializzazione di tecnologie altamente innovative per il settore della **medicina estetica professionale**. Nata da una decennale esperienza nel campo medico ed estetico, Media Service è oggi presente in tutto territorio nazionale grazie ai suoi prodotti che si contraddistinguono per livello di **innovazione, efficacia e design**. **Qualità e sicurezza** delle tecnologie sono garantite dalla collaborazione continua con un team medico-scientifico di livello internazionale e dalle **Certificazioni ISO 9001 e ISO 13485**.

www.mediaservice.biz

PER INFO E PRENOTAZIONI:



MADE IN ITALY

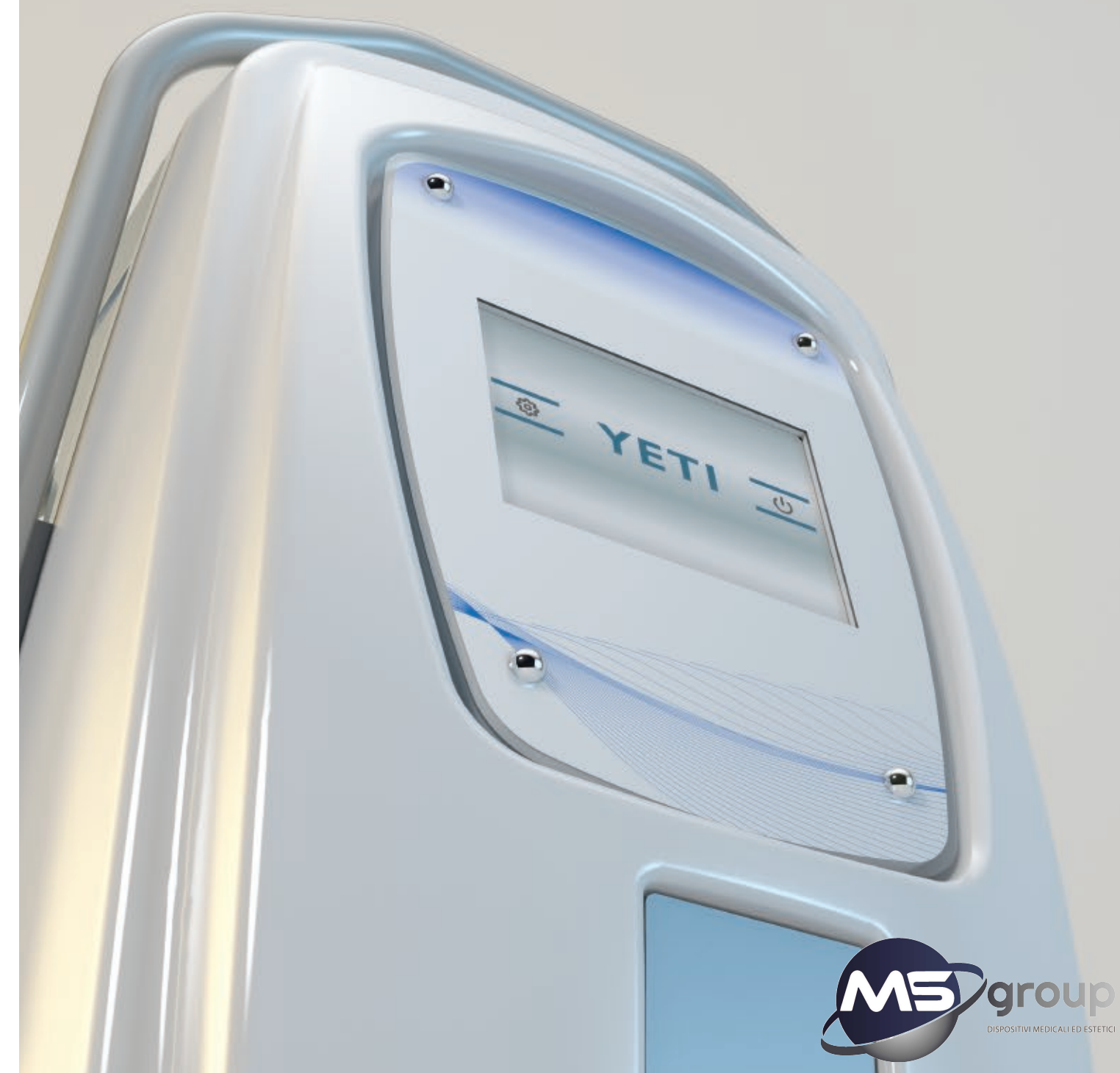


Media Service Srl | Via Augusto Righi, 20 59100 Prato (PO) Italy | Tel. +39 0574 527946 | info@mediaservice.biz

YETI

Criolipolisi

*La più evoluta di sempre,
per abbattere il grasso in eccesso*





Nel cuore della macchina, una tecnologia straordinaria

Cuore della tecnologia Yeti 2.0 sono gli **innovativi manipoli, completamente riprogettati** per garantire un raffreddamento più veloce, una temperatura sempre costante, per risultati eccezionali.

Un avanzatissimo software di gestione riesce a pilotare con estrema efficacia il raffreddamento di **ben 8 celle di Peltier (6 in più rispetto ai manipoli tradizionali)** e attraverso specifici rilevatori di calore riesce a leggere costantemente la temperatura del trattamento per **garantire una rapida ed omogenea discesa della temperatura su tutta l'area da trattare**. In sinergia, un **avanzatissimo sistema elettromeccanico di aspirazione modula costantemente l'aspirazione** della plica adiposa impedendo la cristallizzazione dell'acqua all'interno dei tessuti e annullando quindi la possibilità di generare danni ai tessuti biologici.

Le proprietà naturali del freddo per eliminare il grasso in eccesso

La Criolipolisi Yeti è da sempre uno strumento incredibile per la riduzione delle adiposità localizzate: da oggi questa tecnologia entra in nuova era con **Yeti 2.0 passando a un livello superiore**, in un'apparecchiatura più sicura, più efficace e certificata. La prima novità fondamentale: 4 nuovi manipoli, incredibilmente più efficaci nel raffreddamento, grazie a una innovativa meccanica interna che ne aumenta le performance. **Raffreddano più velocemente e mantengono la temperatura sempre costante, con risultati migliori**. Per l'operatore è tutta un'altra cosa: il macchinario ora è più maneggevole, grazie al peso ridotto dei suoi manipoli, e **la manutenzione è più semplice e veloce**. Ogni più piccolo componente di Yeti 2.0 è stato progettato con cura meticolosa per dare il massimo, mentre al di fuori anche il design è rinnovato in un inconfondibile stile Made in Italy che si nota al primo sguardo.

Perché scegliere la Criolipolisi Yeti

- ✓ Comoda e pratica: manipoli di facile applicazione grazie al peso ridotto (manipolo XL - 397gr | manipolo standard - 217gr).
- ✓ Sicurezza per la pelle grazie al rilevamento accurato della temperatura della plica, tramite controllo non lineare costante.
- ✓ Manipoli innovativi: 4 manipoli di 2 dimensioni differenti, per trattare efficacemente tutte le zone del corpo.
- ✓ Costi di manutenzione ridotti grazie all'innovativo doppio sistema di filtraggio.
- ✓ Poche sedute per risultati brillanti: 1 seduta al mese per 3-5 sedute totali.
- ✓ Uso semplice e veloce: nei nuovi manipoli uno speciale doppio filtro per una pulizia ultra rapida.



Il trasduttore più performante di sempre

I nuovi manipoli della Criolipolisi Yeti 2.0 adesso sono ancora più efficaci ed efficienti nel raffreddamento, grazie alla rivoluzionaria meccanica interna che ne aumenta le performance. Il corpo principale è realizzato in Anticorodal (una lega di alluminio, magnesio, manganese e silicio) che **aumenta la longevità del manipolo**, evitandone la progressiva corrosione nel trattamento a contatto con il liquido antigelo delle salviette utilizzate. Yeti 2.0 raggiunge livelli di potenza, leggerezza e praticità mai visti prima.

Come funziona?

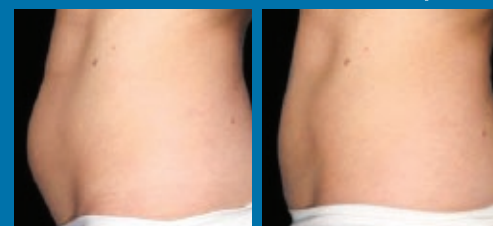
Efficace, con risultati stabili nel tempo, la Criolipolisi Yeti 2.0 utilizza il principio di **infusione di freddo controllato per la rimozione del tessuto adiposo**. Il metodo, messo a punto dagli scienziati del Massachusetts General Hospital e della Harvard University di Boston (USA), è ritenuto una valida **alternativa alla liposuzione chirurgica**, con tutto il vantaggio di effettuare un trattamento non invasivo che non comporta rischi per il paziente.

Abbassando la temperatura all'interno del pannicolo adiposo tra -5 e -10 C per un tempo specifico, si innesca il processo di apoptosi nelle cellule adipose. Lo speciale manipolo con vacuum rende possibile il raffreddamento uniforme della plica aspirata grazie alla presenza di celle di Peltier. L'adipocita compromesso, non più in grado di svolgere le sue naturali funzioni, viene infine fagocitato per essere evacuato attraverso sentieri metabolici noti.

Risultati garantiti

- Risultati paragonabili alla liposuzione chirurgica
- Riduzione volumetrica dei pannicoli adiposi fino al 20-30% in ogni singola seduta
- Risultati apprezzabili già dalle prime sedute
- Trattamento sicuro, naturale ed efficace

Risultati dopo 1 seduta a 1 mese dal trattamento



Costi di gestione minimizzati

Una nuova apparecchiatura e un **nuovo design, appositamente studiato per facilitare la manutenzione da parte dell'utente e minimizzare i costi di gestione**. Inoltre, abbiamo inserito nei manipoli un nuovo sistema a doppio filtro sostituibile, che annulla il rischio di intasamento con **un risparmio sui costi di manutenzione e l'aumento della durata di vita dell'apparecchiatura**.

