

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

#### ITS 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.

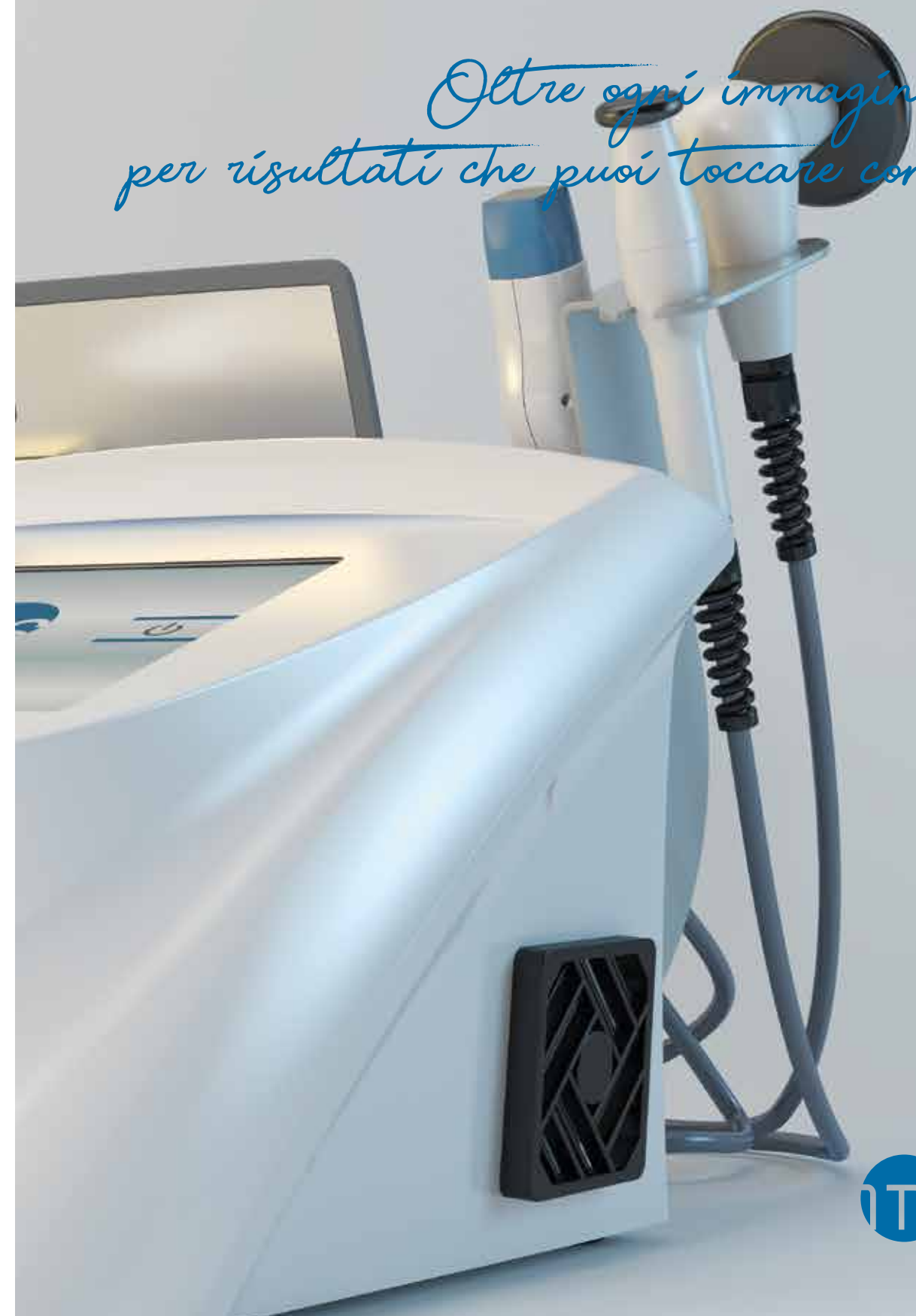


# RE-LIFT FRAX

# RE-LIFT FRAX

## Radiofrequenza

*Oltre ogni immaginazione,  
per risultati che puoi toccare con mano*



[www.itsgroupsrl.com](http://www.itsgroupsrl.com)



SEDE PRODUZIONE Via Del Cerchio, 1 40012 Calderara di Reno (BO) Italy  
SEDE COMMERCIALE MILANO Via Milano, 88 27015 Landriano (PV) Italy  
SEDE COMMERCIALE BOLOGNA Via Guido Rossa, 12 40011 Anzola Dell'Emilia (BO) Italy  
Tel. +39 0516467153 | [info@itsgroupsrl.com](mailto:info@itsgroupsrl.com)





## Radiofrequenza monopolare, bipolare, frazionata per l'anti-aging di viso e corpo

Dimentica le apparecchiature di Radiofrequenza con cui hai sempre lavorato: da oggi con Re-Lift Frax puoi finalmente avere a tua disposizione la Radiofrequenza monopolare, bipolare e frazionata più potente ed efficace di sempre.

L'idea alla base del nostro lavoro è la stessa da sempre: creare **tecnologie estetiche non invasive** che siano potenti e funzionali dandoti la certezza del risultato: e Re-Lift Frax realizza perfettamente questa unione. La Radiofrequenza Re-Lift Frax è semplicemente il **più evoluto sistema combinato frazionato** in una tecnologia rivoluzionaria per il trattamento delle lassità cutanee di viso e corpo.

La **tecnologia più efficace** perché ti permette di unire in un'unica apparecchiatura diverse modalità di trattamento: **monopolare** per trattare il derma profondo con 2 differenti frequenze, **bipolare** per un effetto lifting immediato, **frazionata** per sollevare zigomi, rimpolpare le rughe e ridisegnare l'ovale del viso. **Potenza e prestazioni uniche**, per risultati che lasciano il segno!

## Come funziona?

La Radiofrequenza Re-Lift Frax di ITS Group utilizza il principio di trasferimento energetico capacitivo e/o resistivo nei tessuti biologici: ciò significa che l'energia indotta a frequenze specifiche provoca un **rapido innalzamento della temperatura**. Questa profonda ed uniforme azione di riscaldamento **produce un effetto lifting** dovuto al restringimento delle fibre di collagene, stimolando allo stesso tempo i fibroblasti a produrne di nuovo.

Il trasduttore frazionato di ITS Group, invece, **emette a intermittenza 6 milioni di scariche di energia al secondo** frazionata in una matrice di piccoli punti. La temperatura viene innalzata per un lasso di tempo brevissimo a valori efficaci per una ridefinizione dell'ovale del viso e del décolleté, il risollevarsi di zigomi e arcate sopraccigliari con un miglioramento generale della compattezza cutanea.

## Perché scegliere la Radiofrequenza Re-Lift Frax

- ✓ Sicurezza per l'operatore grazie ai manipoli ad alto isolamento.
- ✓ Elettrodi per ogni zona del corpo: 8 diverse misure elettrodi e 2 diverse frequenze di viso e corpo.
- ✓ Un investimento sicuro: ti porti a casa un'apparecchiatura eccezionale, con un guadagno che dura nel tempo.
- ✓ Una spinta in più grazie alla tecnologia frazionata, per massimizzare il trattamento.
- ✓ Effetto lifting immediato grazie alla modalità bipolare.
- ✓ Clienti felici! Grazie a un passaparola positivo, vedrai aumentare i tuoi clienti e il tuo fatturato.

Disponibile in combinazione con Oxypro Age | Osmoshape

## Risultati garantiti

- Risultati apprezzabili già dalle prime sedute
- Pelle più compatta, zigomi risollevari, rughe rimpolpate, ovale del viso ridisegnato
- Miglioramento della texture cutanea post traumatica (acne, cicatrici, smagliature)
- Maggiore flusso di ossigeno e nutrienti per i tessuti

Risultati dopo 8 sedute



## Nel cuore della macchina, una tecnologia straordinaria

Ti è mai capitato di usare una Radiofrequenza dotata di elettrodi che si scaldano eccessivamente come un ferro da stiro?

Nelle altre macchine succede spesso... ed il motivo è molto semplice. Non avviene il corretto trasferimento di energia, la quale "cade" inesorabilmente sul manipolo compromettendo il trattamento estetico, con scarsi risultati in termini di efficacia e anche di confort. **Re-Lift Frax**, grazie alla perfetta sinergia tra hardware e software, genera un'impedenza in uscita del tutto simile a quella della pelle, assicurando il massimo trasferimento di energia solo nella zona da trattare.

Solo con **Re-Lift Frax** puoi spingere sull'acceleratore per dare potenza come non hai mai fatto prima, **garantendo ai tuoi clienti trattamenti esclusivi, straordinariamente performanti e nel massimo confort.**



Tecnologia frazionata: l'evoluzione che cercavi

Una nuova sonda con tecnologia ad emissione frazionata: abbiamo progettato un **nuovo manipolo che rende Re-Lift Frax molto di più di una semplice Radiofrequenza**, ridefinendo completamente il concetto di diatermia. Il risultato è la riorganizzazione delle fibre superficiali e profonde e una ritutturizzazione **completa della pelle** per una **completa ridefinizione dell'ovale del viso** e un **miglioramento generale della compattezza cutanea.**

Un'unica tecnologia e una serie infinita di opzioni, per un risultato sempre perfetto

**Monopolare, bipolare, frazionata:** con le loro diverse dimensioni, gli elettrodi di **Re-Lift Frax** sono gli strumenti che ti servono per una precisione millimetrica. In dotazione avrai

**6 elettrodi monopolari da 30, 40, 50, 60, 70 e 80 millimetri + 1 puntale** per il trattamento della delicata zona del contorno occhi, in aggiunta ad 1 manipolo bipolare per un lifting immediato. Inoltre, nella frazionata avrai **3 testine intercambiabili da 12x12mm, 20x20mm, 45x45mm.**

