

**DEKA**  
Innate Ability

IL NUOVO PRO SYSTEM

**MOTUS**  
PRO

## Efficacia e sicurezza nei trattamenti di medicina estetica

Prestazioni ineguagliabili nei trattamenti  
di epilazione medicale e vascolari

Laser **Alessandrite 755 nm** e **Nd:YAG 1064 nm**



# MOTUS PRO

L'EVOLUZIONE DELL' ECCELLENZA

EPILAZIONE

TRATTAMENTI VASCOLARI

LESIONI PIGMENTATE  
BENIGNE

RINGIOVANIMENTO  
CUTANEO  
NON ABLATIVO

PSEUDOFOLLICOLITE  
DELLA BARBA (PFB)

ONICOMICOSI

TRATTAMENTO COMPLETO  
DEL VOLTO (MOVEO GLO)



# L'evoluzione della tecnologia laser con doppia lunghezza d'onda

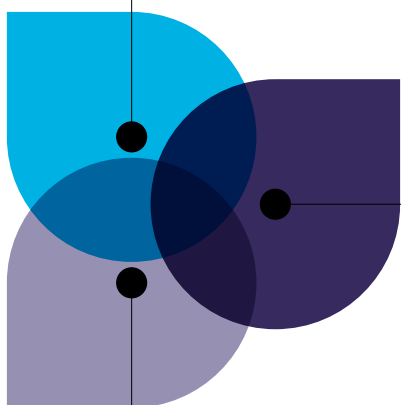
Oggi la famiglia MOTUS by DEKA dà il benvenuto a MOTUS PRO: una nuova piattaforma laser a due lunghezze d'onda complementari (Alessandrite 755 nm + 1064 Nd:YAG), rinnovata nello stile e nelle prestazioni, in grado di garantire livelli di potenza maggiori, trattamenti più rapidi, con un'ampia gamma di manipoli con diversi spot size e impulsi specifici che rendono questa piattaforma una delle più avanzate e flessibili nel campo della dermatologia e della medicina estetica.

## Perché scegliere MOTUS PRO:

Elevata  
potenza  
di picco  
2-3 ms

### Veloce, sicuro e confortevole

La durata del trattamento è ridotta del 50% grazie a prestazioni ottimizzate, a una maggiore dimensione dello spot (fino a 24 mm) e a una maggiore potenza di picco. Il nuovo sistema di raffreddamento nel manipolo (con un incremento del 40% della capacità refrigerante) aumenta in modo concreto la sicurezza, diminuisce la percezione del fastidio e i possibili effetti collaterali.



### Tecnologia consolidata ed esclusiva con MOVEO

MOTUS PRO è equipaggiato con 12 manipoli standard e 4 manipoli Moveo che consentono di effettuare trattamenti su diversi target, fototipi e aree del corpo in modo efficace e con il massimo confort.

### Epilazione medica senza compromessi

MOTUS PRO non tratta solo i peli scuri, ma grazie agli impulsi brevi interagisce efficacemente anche con i peli più chiari e sottili, anche nelle aree più delicate.

# MOTUS PRO

LA SCIENZA ALLA BASE

## Due lunghezze d'onda al servizio del professionista

**MOTUS PRO** introduce un sistema a doppia lunghezza d'onda efficace ed estremamente flessibile, in grado di fornire trattamenti affidabili e sicuri per **tutti i tipi di peli** (anche i più chiari e sottili) e **fototipi** (anche quelli più scuri).

Motus PRO rende l'epilazione con Alessandrite efficace e indolore.

La sorgente Nd:YAG amplia il campo d'azione del sistema laser ai trattamenti vascolari, come capillari o teleangectasie ed ai trattamenti di fotoringiovanimento.

- 12 Manipoli standard
- Ampia gamma di spot size (2,5 - 24 mm)
- 4 manipoli Moveo
- Connettore ergonomico per collegamento di dispositivi di raffreddamento esterni
- Sistema di riconoscimento automatico dei manipoli

Spot da  
24 mm



## IL TOP ANCHE PER I TRATTAMENTI VASCOLARI

**MOTUS PRO** introduce un impulso ottimizzato per i trattamenti vascolari che massimizza l'efficacia riducendo drasticamente il fastidio legato all'interazione del laser con il target.

LA SCIENZA ALLA BASE

## L'innovativa tecnologia MOVEO

Questa tecnologia viene esaltata dalla tecnica "in-motion", erogando la corretta dose di energia in modo efficace ed efficiente perchè agisce in diretto contatto con la cute e a basse fluenze. Il sistema di raffreddamento con zaffiro garantisce un elevatissimo standard di sicurezza. Questa tecnologia esclusiva di DEKA è adatta per 4 tipologie di applicazioni.

moveo **HR**

### Hair removal

Il manipolo Moveo HR utilizza la tecnica "Multipass" e fluenze ridotte su aree delimitate per ottenere un incremento graduale del riscaldamento dei follicoli piliferi fino al raggiungimento dell'end-point in modo sicuro ed efficace.

moveo **PL**

### Pigmented lesions

Tramite il riscaldamento progressivo della lentigo, viene ridotto al minimo il rischio di iperpigmentazioni o ipopigmentazioni post trattamento.

moveo **SR**

### Skin rejuvenation

Con la tecnica multipass applicata a questo manipolo si ottiene il riscaldamento del derma e la promozione della neocollagenogenesi.

moveo **VL**

### Vascular Lesions

È stato realizzato per il trattamento del rossore superficiale.

moveo **PL** + **SR** + **VL** = moveo**Glo**

Direttamente dagli USA, con il trattamento **Moveo Glo**, vengono trattate lesioni vascolari e pigmentate, stimolando il collagene in un'unica seduta, con il confort della tecnologia **Moveo**.



LA PERFETTA COMBINAZIONE

## I punti di forza di MOTUS PRO

- **Tecnologia laser ad alta potenza**  
Flessibilità con un'ampia gamma di dimensioni di spot, fluenze ed elevata velocità di ripetizione per trattamenti efficaci e veloci.
- Adatto per trattamenti su **pelli chiare, scure o abbronzate**.
- **Trattamenti veloci, sicuri e indolore** utilizzando i manipoli Moveo.
- **Easy Switch tra le due lunghezze d'onda**  
e possibilità di effettuare trattamenti diversi in una singola sessione.
- **Know-How a portata di mano** con un database di protocolli incorporato per tutti i tipi di peli, fototipi e trattamenti.
- **Basso costo di manutenzione**.



**Solo per gli utenti DEKA:**

un ottimo supporto nella pratica medica

**DEKA** Club

**Estensione del raccordo** per collegamento  
a sistemi di raffreddamento esterni

**4 manipoli** con tecnologia Moveo

**Nuova interfaccia**  
grafica utente

• **12 manipoli**  
Laser con spot  
fino a 24 mm

• **Raffreddamento  
integrato**

Sorgente Laser **Alessandrite 755 nm**  
Sorgente Laser **Nd:YAG 1064 nm**



# Specifiche tecniche

MOTUS PRO	MOTUS AX PRO	MOTUS Y PRO	MOTUS AY PRO
<b>Tipo di laser</b>	Alessandrite 755 nm	1064 Nd:YAG	Alessandrite 755 nm e Nd:YAG
<b>Energia per impulso</b>	52 J (max)	63 J (max)	52 J (MAX per Alex) e 63 J (MAX per Nd:YAG)
<b>Durata dell'impulso</b>	0.2 – 300 ms		
<b>Velocità di ripetizione</b>	Fino a 10 Hz		
<b>Dimensioni spot (opzionale)</b>	Da 2,5 mm a 24 mm, HR e PL	Da 2,5 mm a 24 mm, HR e VL	Da 2,5 mm a 24 mm, HR, VL, PL e SR
<b>Fluenza</b>	Fino a 600 J/cm <sup>2</sup>		
<b>Dimensioni e peso</b>	114 (H) cm x 45 (W) cm x 94 (D) cm   100 kg		
<b>Requisiti elettrici</b>	<16A @230 Vac		

**PERICOLO** - Radiazioni laser visibili e invisibili. Evitare l'esposizione degli occhi o della pelle alle radiazioni dirette o disperse. Prodotto laser di Classe 4.

Questa brochure non è destinata al mercato statunitense.



Seguici su



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



**DEKA M.E.L.A. s.r.l.**

Via Baldanzese, 17 - 50041 Calenzano (FI) - Italy  
Tel. +39 055 8874942 - Fax +39 055 8832884

#### DEKA Innate Ability

DEKA, spin-off del Gruppo ELEn, è leader mondiale nella progettazione e produzione di laser e sorgenti luminose per applicazioni in campo medicale. DEKA commercializza i suoi dispositivi in più di 120 paesi attraverso una vasta rete di distributori internazionali e uffici diretti in Italia, Francia, Giappone e Stati Uniti. L'eccellenza è il segno distintivo dell'esperienza e dei riconoscimenti di DEKA raccolti nell'ambito della Ricerca e Sviluppo in oltre trent'anni di attività. Qualità, innovazione ed eccellenza tecnologica collocano DEKA ed i suoi prodotti in una posizione unica e distinta nello scenario globale. DEKA produce dispositivi laser in conformità alle specifiche della Direttiva 93/42/CEE e il suo sistema di garanzia della qualità è conforme alle norme ISO 9001 e ISO 13485.