

M-Hi e HIRO: ASA amplia la gamma dei propri dispositivi e ne fa dei trampolini verso nuove sfide internazionali

Nell'anno del 40esimo anniversario della sua fondazione, l'azienda vicentina specializzata in terapie laser in ambito umano e veterinario celebra il traguardo raggiunto presentando due nuovi dispositivi. Esposte in occasione della partecipazione a Medica 2023, le due soluzioni, realizzate in Italia e frutto della ricerca e della tecnologia "made in ASA", aprono la strada a nuove strategie di sviluppo per il 2024.

ASA sigla l'anniversario del suo 40esimo compleanno presentando sul mercato due nuovi dispositivi, pensati, progettati e realizzati per assicurare l'efficacia clinica, preservare la sicurezza dei pazienti e garantire risultati tangibili e rapidi. Esposti nel corso di Medica 2023 (13/16 Novembre – Düsseldorf), fiera dedicata alle tecnologie in ambito medicale cui l'azienda partecipa sin dagli anni '80, M-Hi e HIRO contano su una **tecnologia scientificamente e clinicamente validata** da oltre 100 ricerche condotte da ASAcampus, laboratorio congiunto tra la divisione Ricerca ASA e il Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche Sperimentali dell'Università di Firenze. I due sistemi sono il risultato di un percorso di studio fatto di step progressivi che, iniziati nel 1983 – anno della fondazione dell'azienda con sede ad Arcugnano (VI) – sono confluiti nella realizzazione di diverse tipologie di laser, oggi presenti in cliniche, ospedali e studi privati di 80 Paesi nel mondo.

M-Hi e **HIRO**, destinati rispettivamente all'applicazione di **Laserterapia MLS®** e di **Hilterapia®**, rappresentano l'evoluzione di expertise maturate dall'azienda negli anni in ambito tecnologico e ingegneristico e sono un punto di partenza per proiettarsi nel futuro. Oltre a completare la già ampia gamma di apparecchiature dedicate alla riabilitazione - e tese a supportare i professionisti del settore nella loro pratica quotidiana - le due soluzioni tecnologiche, sintesi di efficienza, efficacia e design, permetteranno all'azienda di approcciare nuovi target e consolidare la propria presenza nei tanti mercati già presidiati.

ASA srl

Corporate Headquarters Registered Office

Via Galileo Galilei, 23
36057 Arcugnano (VI) - Italy
t. +39 0444 28 92 00
f. +39 0444 28 90 80
asalaser@asalaser.com
www.asalaser.com

C.F. / P. Iva 00860620244
Cap. Soc. € 46.800,00 i.v.

Research Division Branch

Joint Laboratory
Department of Experimental
and Clinical Biomedical Sciences
University of Florence
Viale Gaetano Pieraccini, 6
50139 Firenze - Italy
asacampus@asalaser.com

“Anche nella realizzazione di questi nuovi arrivati – spiega Silvia Vitulo, Ingegnere Biomedico e Product Specialist ASA - abbiamo applicato un modus operandi che ci appartiene sin dalle origini ed è diventato un marchio distintivo per ASA. Alla base dello sviluppo di ogni nuovo prodotto esiste infatti un processo che chiama a raccolta le competenze di professionisti specializzati che, armonizzandosi tra loro, generano un risultato di valore”.

Valore che è espressione del sodalizio vincente tra tecnologia, ricerca e business.

"La capacità di anticipare i bisogni del mercato è la chiave di volta per essere all'avanguardia dal punto di vista delle soluzioni proposte e per rimanere competitivi".

Forte di queste premesse ASA, dal 2003 parte del Gruppo El.En., ha definito il proprio piano di azione per il 2024.

*"Non smetteremo di **investire in Ricerca**; implementeremo ulteriormente la **formazione** sia per gli interni che per chi ci sceglie; ci attiveremo per **diffondere la cultura della laserterapia** in tutti quei Paesi che, conoscendola ancora marginalmente, possono rappresentare dei bacini di sviluppo interessanti per la crescita consapevole e sostenibile della nostra azienda. I due dispositivi presentati proprio per i nostri 40 anni sono dunque un trampolino verso il futuro e un viatico per nuove progettualità in cui ognuno dei nostri 70 collaboratori, con le proprie competenze specifiche, avrà un ruolo basilare",* spiega Damiano Guidolin, General Manager ASA.

ASA srl

Corporate Headquarters Registered Office

Via Galileo Galilei, 23
36057 Arcugnano (VI) - Italy
t. +39 0444 28 92 00
f. +39 0444 28 90 80
asalaser@asalaser.com
www.asalaser.com

C.F. / P. Iva 00860620244
Cap. Soc. € 46.800,00 i.v.

Research Division Branch

Joint Laboratory
Department of Experimental
and Clinical Biomedical Sciences
University of Florence
Viale Gaetano Pieraccini, 6
50139 Firenze - Italy
asacampus@asalaser.com