

# INDUSTRIAVICENTINA

Magazine di informazione di Confindustria Vicenza

Home Economia **Imprese** Territorio Appuntamenti

Iscriviti alla newsletter

Home \ Imprese \ Asa Vet Selezionato Per Adi Design Index 2021 I V16886

09/11/2021

## ASA: M-VET selezionato per l'ADI Design Index 2021

Il dispositivo per Laserterapia MLS dedicato alla salute degli animali è stato scelto dall'Osservatorio permanente del Design.



Successo di caratura internazionale per M-VET, scelto dall'Osservatorio permanente del Design ADI (Associazione del Design Industriale) per la pubblicazione su **ADI Design Index 2021**, secondo volume del ciclo biennale che raccoglie i **prodotti preselezionati per il Premio Compasso d'Oro ADI 2022**.

L'apparecchiatura, che sintetizza il know-how scientifico e tecnologico di oltre trent'anni di Ricerca e Sviluppo [ASA](#), oltre a ricevere attestazioni della sua efficacia terapeutica dai professionisti del settore veterinario, ottiene

così un significativo riscontro anche per il proprio design. L'ADI Design Index è infatti non solo il più prestigioso riconoscimento della qualità produttiva e progettuale di beni, servizi, processi e sistemi del design italiano, ma anche il volano per il Premio Nazionale per l'Innovazione. A concorrervi, tra i nominati, sono infatti anche tre prodotti individuati dall'Associazione del Design Industriale tra quelli pubblicati su ADI Design Index.

*“Siamo orgogliosi che il nostro dispositivo ottenga plausi non solo dal mondo della veterinaria per i **risultati che permette di ottenere**, ma anche per la **progettazione e il design** che ne sono alla base. Questi elementi rappresentano infatti due ulteriori **punti di forza del dispositivo**, poiché contribuiscono a **definirne l'identità e la riconoscibilità**. Plus non secondari, soprattutto perché abbinati al suo valore terapeutico, mix di innovazione e ricerca: M-VET potenzia infatti i benefici dell'impulso sincronizzato MLS® avvalendosi di una tecnologia in fibra ottica che permette di veicolare all'interno dei tessuti pacchetti energetici di superiore intensità in totale sicurezza”,* spiega Roberto Marchesini, General Manager ASA.

Proprio gli aspetti innovativi di M-VET, l'ambito in cui viene impiegato e la necessità di offrire agli utilizzatori uno strumento agile per lo svolgimento della loro attività sono stati d'ispirazione per **AMV Design** nello studiarne le linee, la forma e i materiali d'impiego. A confermarlo è Paolo Varotto, Design and Engineering Manager, co-founder di AMV Design:

*“L'ispirazione è nata dal pensiero di dare una forma organica ed ergonomica al prodotto, che avrebbe dovuto apparire come un unico corpo protettivo, dentro e fuori, predisposto a contenere tutte le funzionalità richieste. Nel design di M-VET dovevano però anche emergere i punti di forza del dispositivo, in particolare il suo senso di protezione e leggerezza, da armonizzare con un grande display, dalla forma morbida e monolitica. L'obiettivo da raggiungere era chiaro: **creare un prodotto unico in grado di rompere gli schemi**”.*

Un risultato che è stato raggiunto grazie anche ad un'attenta selezione dei materiali:

*“Abbiamo puntato sull'uso di un materiale leggero, elastico, anti-urto e, allo stesso tempo, sufficientemente solido per contenere e proteggere il cuore tecnologico posto all'interno. Grazie a questa scelta è stato possibile recuperare spazio, peso e ridurre enormemente il numero di componenti in fase di assemblaggio. Ritengo che proprio la capacità di trasmettere **un'elevata percezione di un contenuto tecnologico ed avanzato racchiuso all'interno di forme semplici ed inusuali**, possa essere alla base della selezione per l'ADI Design Index”.*

Riconoscimento che, oltre al suo valore oggettivo, ha anche altri meriti, essendo espressione del migliore “made in Italy” in ottica globale.

*“Ogni apparecchiatura ASA vuole essere la **sintesi tra efficacia tecnologica e terapeutica, design ed estetica**: il **Design Industriale italiano** è un'eccellenza riconosciuta nel mondo e poterne essere ambasciatori grazie a questo dispositivo è un vero privilegio”,* conclude Marchesini.

## Tags

#ASA SRL