

## COMUNICATO STAMPA

### NUOVI ROBOT TAGLIARBA DREAME E MOVA NEL CATALOGO AGRIEURO

#### **Giornata di formazione con Accessory Line dedicata alle novità Dreame e Mova appena entrate in catalogo**

08.04.2026, Spoleto (PG) - AgriEuro ha recentemente ospitato presso la propria sede **Accessory Line Srl**, distributore ufficiale per l'Italia dei marchi Dreame e Mova, per una giornata di formazione dedicata ai nuovi robot rasaerba dei due brand, ora disponibili nel catalogo di [www.agrieuro.com](http://www.agrieuro.com).

L'incontro ha rappresentato un momento di approfondimento tecnico sui modelli di ultima generazione dei due brand con l'obiettivo di consolidare la conoscenza delle soluzioni, permettendo ai team di AgriEuro di confrontarsi direttamente con il distributore e di acquisire competenze utili per accompagnare i clienti dalla valutazione preacquisto fino all'assistenza post-vendita.

Nel catalogo AgriEuro sono ora disponibili i robot tagliaerba: **Mova ViAX 250/500, Mova 600 Plus, Mova LiDAX Ultra 800/1200/1600, Mova LiDAX Ultra AWD 1000/1600/2000, Mova Navax AWD 3500/5000, Dreame A1 Pro, Dreame A2, Dreame A3 AWD 1000/2000 e Dreame A3 AWD PRO 3500/5000/1000**. Una proposta articolata, pensata per diverse metrature e configurazioni di giardino, in grado di rispondere a esigenze differenti dei clienti.

I robot rasaerba Dreame e Mova si distinguono per la semplicità di installazione e utilizzo, grazie all'integrazione della **tecnologia 3D LiDAR** che consente la mappatura dell'area di lavoro **senza l'impiego di filo perimetrale, stazioni RTK, beacon o pali GPS**, soluzioni che spesso richiedono l'intervento di un tecnico specializzato.

La configurazione avviene direttamente tramite **app dedicata, Dreamehome o Movahome**, attraverso cui l'utente può guidare il robot lungo il perimetro del giardino per definire l'area di taglio. Una volta completata la mappatura, che per un'area di circa 1.000 mq richiede mediamente 15 minuti, **il robot opera in totale autonomia** necessitando unicamente della disponibilità di connessione internet nel punto in cui viene installata la stazione di ricarica. Qualora il segnale Wi-Fi domestico non fosse disponibile in quella zona, è possibile utilizzare un modulo di collegamento dedicato, che garantisce connettività stabile per tre anni, oppure estendere la rete tramite ripetitore di segnale.

Dal punto di vista operativo, i modelli Dreame e Mova adottano un **sistema di taglio a "U"**, che ottimizza i percorsi evitando passaggi ripetuti e riducendo il rischio di aree non coperte. Tutti i robot consentono inoltre la **personalizzazione dei percorsi** e supportano funzionalità avanzate come **Dual-Map**, per la gestione di due mappe indipendenti anche in 3D, **Multi-Zona**, per configurare differenti aree di lavoro con impostazioni dedicate, e **No-Go Zone**, per escludere specifiche porzioni di giardino.

Particolare attenzione è riservata alla qualità del taglio, con **gestione precisa dei bordi** grazie al movimento lungo il perimetro e alla **funzione Extratim**, che consente la traslazione automatica del piatto lame in fase di rifinitura. L'altezza di taglio è regolabile in un intervallo compreso tra 20 e 100 mm, per adattarsi alle diverse esigenze del prato.

Con l'introduzione dei robot rasaerba Dreame e Mova, AgriEuro amplia ulteriormente la propria offerta nel segmento della cura del verde, proponendo soluzioni sempre più evolute, orientate alla semplificazione dell'esperienza d'uso e alla massima efficienza operativa.

#### **Per maggiori informazioni:**

Sito e-commerce: [www.agrieuro.com](http://www.agrieuro.com) | Sito corporate: [www.agrieuro.info](http://www.agrieuro.info)

#### **Ufficio Stampa AgriEuro:**

Aurora Vagnoli | [aurora.vagnoli@agrieuro.com](mailto:aurora.vagnoli@agrieuro.com)