

Safenwil, 6 novembre 2025

## Japan Mobility Show 2025: SUZUKI presenta “Vision e-Sky” e una vasta gamma di soluzioni di mobilità per il futuro

Alla Japan Mobility Show 2025 di Tokyo, che si terrà dal 30 ottobre al 9 novembre 2025, Suzuki Motor Corporation presenterà un'ampia gamma di soluzioni di mobilità all'avanguardia: dalla concept car completamente elettrica “Vision e-Sky” a una nuova moto elettrica, fino alle tecnologie sostenibili per la nautica e la robotica.

Lo stand SUZUKI al Japan Mobility Show 2025 segue il motto “By Your Side”, lo slogan presentato a febbraio nell'ambito della nuova strategia a medio termine che posiziona SUZUKI come un'azienda che da sempre è al fianco dei propri clienti. Suzuki Motor Corporation continua a evolversi come fornitore completo di soluzioni di mobilità e al Japan Mobility Show di quest'anno presenta diverse soluzioni su misura che tengono conto della realtà quotidiana delle persone e ottimizzano la loro mobilità. Oltre al prototipo di veicolo completamente elettrico “Vision e-Sky”, questi includono la motocicletta elettrica a batteria “e-VanVan”, il modello di robot a quattro zampe “MOQBA 2” e i motori fuoribordo di ultima generazione.

### “Vision e-Sky”: una piccola auto elettrica compatta per l'uso quotidiano

Il clou della fiera è la prima mondiale del concept car “Vision e-Sky”, che offre una panoramica delle future auto compatte di SUZUKI nell'era elettrica.

Con una lunghezza di 3,40 metri e un'autonomia di oltre 270 chilometri, la “Vision e-Sky” offre una soluzione di mobilità efficiente, ecologica e adatta all'uso quotidiano, ideale per brevi tragitti casa-lavoro, shopping o gite.



Oltre alla “Vision e-Sky”, SUZUKI presenta altre innovazioni e concept di veicoli:

- e **EVERY CONCEPT** – un furgoncino completamente elettrico con un'autonomia di circa 200 km, ideale per i servizi di consegna urbani.

- **Fronx FFV Concept:** un veicolo a carburante flessibile che può funzionare con bioetanolo, esempio dell'impegno di SUZUKI per una sostenibilità aperta alla tecnologia.
- **e-VanVan:** una moto elettrica per il tempo libero in stile retrò, ispirata al modello cult degli anni '70.
- **e-PO ed e-Address:** moto e biciclette elettriche compatte che reinterpretano la mobilità urbana.



Fronx FFV Concept



e-VanVan



e-Po

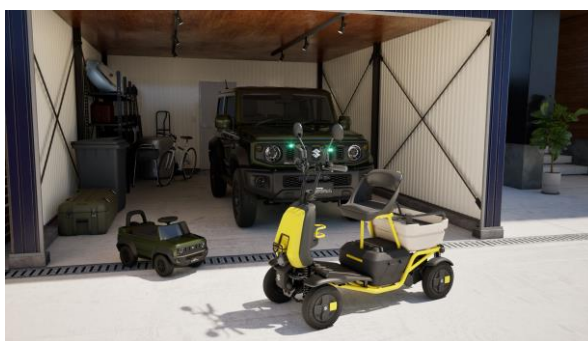
### SUZUKI come fornitore completo di soluzioni di mobilità

Oltre alle automobili e alle motociclette, SUZUKI presenta alla fiera anche concetti innovativi nei settori della robotica, della nautica e della micromobilità:

- **MOQBA 2** – un robot a quattro zampe di nuova generazione per applicazioni logistiche.
- **SUZU-RIDE 2** – un veicolo elettrico compatto per la vita quotidiana e il tempo libero.
- **MITRA Concept:** una piattaforma elettrica per robot autonomi nell'agricoltura e nella logistica.
- **Clean Ocean Project:** iniziativa contro la microplastica nel mare, con il nuovo motore fuoribordo DF140B dotato di un sistema di raccolta della microplastica.
- **DF60A FFV:** un motore fuoribordo alimentato a etanolo che contribuisce alla neutralità di CO<sub>2</sub>.



MOQBA 2



SUZU-RIDE 2

Inoltre, al Japan Mobility Show SUZUKI festeggia il 60° anniversario dei motori fuoribordo e i 40 anni della SUZUKI Senior Car, che dal 1985 accompagna le persone con mobilità ridotta. Con il suo impegno a favore della mobilità elettrica, dei propulsori alternativi e delle tecnologie sostenibili, SUZUKI sottolinea il suo ruolo di fornitore di mobilità integrata, anche in Svizzera.

Maggiori informazioni sui prodotti esposti allo stand SUZUKI al Japan Mobility Show sono disponibili all'indirizzo [www.globalsuzuki.com/mobilityshow2025/](http://www.globalsuzuki.com/mobilityshow2025/)  
Tutte le ultime notizie e le immagini relative a SUZUKI in Svizzera sono disponibili all'indirizzo [www.suzuki-media.ch](http://www.suzuki-media.ch)

SUZUKI Schweiz AG

---

I vostri referenti sono:

Florian Christen  
PR & Marketing Koordinator  
062 788 87 62  
florian.christen@suzuki.ch

Sandra Fichte  
Leiterin Marketing Kommunikation & PR  
062 788 87 65  
sandra.fichte@suzuki.ch