

Salone di Ginevra: il nuovo concept 100% elettrico IMQ di Nissan



Nissan presenta, in anteprima mondiale al **Ginevra Motor Show**, il concept **IMQ** che unisce la tradizione giapponese e tecnologie innovative. Il design della vettura riflette l'innovazione di Nissan nei crossover e rappresenta la visione del futuro di questo segmento in

Le tecnologie presenti su IMQ sono alla base della **Nissan Intelligent Mobility**, la visione strategica che ridefinisce l'offerta di prodotti e servizi energetici, ovvero come i veicoli sono alimentati, guidati e

connessi.

Il cuore pulsante di IMQ è il sistema **e-POWER** di nuova generazione, nel quale ogni singola ruota è mossa in maniera indipendente da un sistema di propulsione **100% elettrico**, che eroga una potenza di 250 kW e una coppia di 700 Nm. A questo si aggiunge un motore a benzina utilizzato esclusivamente per ricaricare la batteria. Si tratta di un'ulteriore evoluzione della tecnologia e-POWER attualmente disponibile in Giappone sui modelli Nissan Note e Serena.

L'elevata potenza viene distribuita attraverso un nuovo sistema a trazione integrale multi-motore, ideale in condizioni di scarsa aderenza, ad esempio sulle strade innevate ad alta quota nei dintorni di Ginevra.

IMQ, inoltre, è equipaggiato con un'avanzata versione sperimentale del sistema di assistenza alla guida Nissan ProPILOT*, per funzioni di guida autonoma ancora più evolute. Inoltre vanta la tecnologia Invisible-to-Visible di Nissan, lanciata a gennaio 2019 in occasione del CES.