



## Genesis GV60 Magma completa i test globali: debutto vicino per il primo SUV elettrico ad alte prestazioni

### Descrizione

(Adnkronos) â?? Genesis ha annunciato che la GV60 Magma, primo modello ad alte prestazioni nella storia del marchio, ha completato le ultime fasi di un programma di test globale condotto in alcuni dei contesti pi??1 estremi del pianeta. Un percorso di sviluppo che ha avuto lâ??obiettivo di affinare ogni dettaglio tecnico e rendere la vettura pronta al debutto ufficiale.

Frutto di un lavoro ingegneristico mirato a coniugare dinamica di guida e comfort di lusso, la GV60 Magma inaugura un nuovo capitolo nella visione high-performance del brand coreano, offrendo prestazioni emozionanti senza rinunciare alla raffinatezza tipica di Genesis.

Il percorso di prove Ã?? iniziato ad Arjeplog, in Svezia, tra le temperature glaciali del Nord Europa, per poi spostarsi nelle condizioni opposte del deserto californiano, dove il SUV elettrico Ã?? stato sottoposto a verifiche su potenza, raffreddamento ed efficienza termica. Successivamente, i collaudi hanno interessato le strade di montagna della Nuova Zelanda e le differenti superfici stradali della Spagna.

Al California Proving Ground, gli ingegneri hanno spinto la vettura oltre i limiti in condizioni di calore estremo, mentre nel Southern Hemisphere Proving Ground della Nuova Zelanda il test si Ã?? svolto a 1.500 metri di altitudine, su superfici ghiacciate e battute dal vento. Qui sono state valutate la precisione del telaio, la stabilit?? di trazione, la resistenza in frenata e lâ??agilit?? in curva.

Il collaudo si Ã?? concluso in Corea, con un percorso che ha collegato il Namyang R&D Center a Chuncheon, includendo sessioni intense allâ??Inje Speedium Circuit. Lâ??obiettivo: garantire un equilibrio perfetto tra accelerazione potente, tenuta di strada e comfort di alto livello, anche in scenari urbani complessi, strade di montagna e tracciati ad alta velocit?? .

â??

motori

[webinfo@adnkronos.com](mailto:webinfo@adnkronos.com) (Web Info)

---

**Categoria**

1. Motori

**Tag**

1. mot

**Data di creazione**

Ottobre 2, 2025

**Autore**

redazione

*default watermark*