

Ottimi test per Alessio Rovera nella Porsche Carrera Cup France

Pubblicato: Mercoledì 21 Marzo 2018



Alessio Rovera sale in cattedra nei test collettivi della Porsche Carrera Cup France 2018.

Malgrado fosse all'esordio a Magny-Cours, circuito casalingo per numerosi rivali transalpini presenti, **il talento varesino è stato tra i piloti più veloci** in entrambe le sessioni disputate al volante della 911 GT3 Cup del team Tsunami.

Al di là dei tempi sul giro, che fra l'altro l'hanno visto ottenere **il miglior riscontro pomeridiano nel secondo settore della tecnica pista francese**, l'obiettivo principale e pienamente centrato della giornata di test era quello di affinare la conoscenza della nuova "belva" di Stoccarda, lavorando a tempo pieno su guida e messa a punto insieme alla squadra.

Incoraggiante in ogni caso anche il feeling presto trovato con il circuito, un fattore che potrebbe tornare utile quando Magny-Cours sarà quarta tappa del monomarca francese in settembre.

In totale il 22enne campione della Carrera Cup Italia ha completato **62 giri prendendosi il terzo miglior crono di giornata in 1'41"473**. Il positivo avvio di stagione fa seguito al primo collaudo affrontato a Franciacorta la scorsa settimana, quando sul circuito bresciano Rovera aveva "battezzato" senza contrattempi la vettura appena consegnata allo Tsunami Racing Team.

Rovera commenta dopo i test ufficiali: **"Una giornata davvero positiva**. Non conoscevo il circuito, un

complesso misto lento-veloce molto interessante e che a me è presto piaciuto molto, quindi il lavoro svolto vale il doppio. Intensa è stata l'attività insieme al team rispetto al setup dell'auto. Importante aver capito le modifiche da effettuare in vista del prossimo test a Le Castellet ai primi di aprile. L'evoluzione 2018 della 911 GT3 Cup è piuttosto diversa dalla precedente, ha più potenza, è più rigida ed è più precisa sull'anteriore, quindi ci sono ancora da mettere a punto diversi particolari. Bene così perché so che abbiamo un discreto margine di miglioramento”.

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it