



Ultimato con successo lo sviluppo della prima 911 a trazione ibrida

13/05/2024 Anteprima mondiale il 28 maggio.

La prima Porsche 911 sportiva da strada con trazione ibrida è ai blocchi di partenza. Dopo un ampio programma di sviluppo e di test, la nuova 911 con trazione ibrida ad alte prestazioni è pronta per la produzione in serie.

Test per oltre cinque milioni di chilometri

"Per la prima volta nei 61 anni di storia della nostra iconica sportiva monteremo un sistema di trazione ibrida su una 911 da strada. Questo innovativo sistema ibrido prestazionale rende la 911 ancora più dinamica", ha dichiarato Frank Moser, Vice President della linea di modelli 911 e 718. "In fase di sviluppo non abbiamo lasciato nulla al caso e abbiamo testato la nuova 911 nelle più svariate condizioni, in tutto il mondo: dai climi più freddi al caldo torrido, come nel caso delle ultime fasi di collaudo a Dubai. Sia con un carico elevato della trasmissione nelle condizioni impegnative dei passi di montagna, sia nel traffico urbano a singhiozzo, la nuova 911 ha saputo gestire brillantemente anche le sfide più difficili. Nel complesso, i nostri ingegneri e i nostri collaudatori hanno totalizzato più di cinque milioni di

chilometri di guida in fase di sviluppo".

Più veloce di ben 8,7 secondi sul Nürburgring rispetto alla versione precedente

I test e la messa a punto sulla Nordschleife del Nürburgring hanno sempre rivestito un'importanza particolare durante lo sviluppo della 911. Durante i test prestazionali, il brand ambassador di Porsche, Jörg Bergmeister, ha completato il giro del circuito in 7:16.934 minuti, ovvero 8,7 secondi in meno rispetto alla versione corrispondente del modello precedente. La vettura di prova montava pneumatici stradali di serie e il kit aerodinamico con alettone posteriore fisso, ormai fornito come optional per diverse generazioni di modelli, che garantisce una maggiore deportanza ad alte velocità.

"La nuova 911 è decisamente più veloce in pista", ha commentato Bergmeister. "L'aderenza è maggiore, la potenza decisamente più elevata e a ciò si aggiunge il grande vantaggio della risposta spontanea che caratterizza il sistema ibrido ad alte prestazioni".

Anteprima trasmessa su Porsche Newsroom

L'anteprima mondiale della nuova Porsche 911 sarà trasmessa il 28 maggio alle ore 15:00 CEST nella Porsche Newsroom, all'indirizzo newsroom.porsche.com, e sui canali Porsche YouTube e LinkedIn. Sarà inoltre disponibile per la visione on demand.

Ulteriori informazioni, nonché materiale video e fotografico, sono disponibili nella Porsche Newsroom: newsroom.porsche.com

MEDIA ENQUIRIES



Giulia Olivari

Press & PR Manager Porsche Italia
+39 3407143414
giulia.olivari@porsche.it



Sofia Dona

+39 342 1872289
sofia.dona@porsche.it

Link Collection

Link to this article

<https://newsroom.porsche.com/it/ppdb/2024/05/ultimato-con-successo-lo-sviluppo-della-prima-911-a-trazione-ibrida.html>

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/0253fd0e-cca8-424e-8ead-bcd7343f87b4.zip>