

Stellantis (FCA US, LLC) sta richiamando 9.037 veicoli Alfa Romeo Giulia prodotti dal 2017 al 2024 e Alfa Romeo Stelvio dal 2021 al 2024 a causa di informazioni sulla pressione e sulle dimensioni dei pneumatici riportate sulla targhetta degli pneumatici e sulle etichette del produttore non sono corrette. Pertanto, questi veicoli non sono conformi ai requisiti dello standard federale sulla sicurezza dei veicoli a motore (FMVSS) n. 110, "Selezione di pneumatici e cerchi".

Informazioni errate sui pneumatici possono comportare pneumatici sgonfi o l'installazione di pneumatici di dimensioni errate, aumentando il rischio di incidenti.

La cronologia del richiamo:

- Il 25 marzo 2024, Stellantis Europe S.p.A ha aperto un'indagine su una potenziale non conformità relativa alle informazioni sulla targhetta dei pneumatici.
- Dal 25 marzo 2024 al 5 giugno 2024, il dipartimento Customer Experience ("CX") di Stellantis Europe ha esaminato i dati di produzione e i registri degli impianti di assemblaggio e ha stabilito che alcuni veicoli erano stati costruiti con un'etichetta dei pneumatici e/o un'etichetta del produttore che riportava valori di pressione nominale errata dei pneumatici e/o misura pneumatici errati.
- Il 20 giugno 2024, Stellantis Europe S.p.A ha riconosciuto che la targhetta dei pneumatici e/o l'etichetta del produttore riportavano informazioni errate su alcuni veicoli, con conseguente potenziale non conformità con FMVSS n. 110.
- Il 27 giugno 2024, Stellantis Europe S.p.A ha deciso, attraverso il Comitato per la regolamentazione dei veicoli, di condurre un richiamo volontario di sicurezza dei veicoli interessati.

I concessionari applicheranno gratuitamente le targhette dei pneumatici corrette e le etichette del produttore. Le lettere di notifica ai proprietari dovrebbero essere inviate il 22 agosto 2024. I proprietari possono contattare il servizio clienti di FCA US, LLC al numero 1-800-853-1403. Il numero di FCA US, LLC per questo richiamo è 81B.

© riproduzione riservata pubblicato il 16 / 07 / 2024