

COMUNICATO STAMPA

Carburanti, FIGISC: taglio temporaneo accise è risposta a tensione su prezzi

Milano, 18 marzo 2026

A seguito della riunione convocata dalla Presidenza del Consiglio con le principali compagnie petrolifere, FIGISC Confcommercio richiama l'attenzione delle istituzioni sulla necessità di una valutazione equilibrata e sistemica delle misure da adottare per fronteggiare l'attuale fase di forte tensione sui prezzi dei carburanti.

“In un contesto caratterizzato da dinamiche internazionali complesse e da una crescente volatilità dei mercati energetici – evidenzia FIGISC – occorre interrogarsi con realismo su quale sia la scelta meno onerosa per il sistema Paese.”

FIGISC evidenzia come gli attuali livelli di prezzo stiano progressivamente diventando insostenibili per gli automobilisti, con crescenti difficoltà nel far fronte ai costi di rifornimento.

“In particolare, riteniamo necessario valutare con attenzione se, in prospettiva, sia meglio procedere a un taglio temporaneo e mirato delle accise sui carburanti oppure lasciare che i prezzi continuino a salire, con l'inevitabile conseguenza che tali aumenti si trasferiscano su tutti i beni di prima necessità, come peraltro sta già avvenendo.”

FIGISC sottolinea come il tema non riguardi esclusivamente il comparto della distribuzione carburanti, ma l'intera economia nazionale, in quanto l'aumento dei costi energetici è destinato a riflettersi direttamente sui trasporti, sulla logistica e, conseguentemente, sui prezzi al consumo.

“La rete distributiva – prosegue FIGISC – non è il luogo in cui si genera il prezzo, ma è il punto finale di una filiera complessa, fortemente condizionata dai mercati internazionali. Per questo è necessario evitare letture semplicistiche e individuare soluzioni strutturate e sostenibili.”

FIGISC ribadisce la propria disponibilità a collaborare con il Governo e con tutti gli attori della filiera per individuare interventi efficaci che salvaguardino imprese, consumatori e la stabilità economica complessiva del Paese.