

Il sistema TPMS controlla inoltre la pressione della ruota di scorta di dimensioni normali. Se la pressione della ruota di scorta non è corretta, viene visualizzato il messaggio **CONTROLLARE PRESSIONE RUOTA DI SCORTA** accompagnato dall'accensione della spia.

CONTROLLO DELLA PRESSIONE DEGLI PNEUMATICI

Il quadro strumenti può essere utilizzato per la visualizzazione della pressione degli pneumatici del veicolo. È possibile accedere ai valori di pressione degli pneumatici tramite il menu del quadro strumenti.

Per ulteriori informazioni, vedere **52, MENU DEL GRUPPO STRUMENTI**.

Quando selezionato, vengono visualizzati gli ultimi valori di pressione a freddo conosciuti degli pneumatici e le pressioni consigliate (tra parentesi).

Nota: se uno degli pneumatici o una delle ruote vengono rimossi, il valore della pressione degli pneumatici potrebbe non essere corretto. Guidare il veicolo per almeno 15 minuti per tarare nuovamente il sistema.

RICERCA DELLA PRESSIONE DEGLI PNEUMATICI CONSIGLIATA

Il quadro strumenti può essere utilizzato per la visualizzazione delle pressioni degli pneumatici a freddo. È possibile accedere alla tabella dei valori di pressione degli pneumatici tramite il menu del quadro strumenti.

Per ulteriori informazioni, vedere **52, MENU DEL GRUPPO STRUMENTI**.

In base alle specifiche del veicolo, è possibile che vengano visualizzati valori differenti in base alle diverse condizioni di guida, ad esempio per la guida a elevata velocità o per il trasporto di carichi ingenti.



Le pressioni degli pneumatici visualizzate sul quadro strumenti non sono da considerarsi valide se si utilizzano ruote o pneumatici non approvati da Land Rover.

CARICO DEL VEICOLO

Quando il veicolo viene consegnato, la pressione degli pneumatici sarà impostata sul valore visualizzato sull'etichetta della pressione pneumatici. Vedere **269, PRESSIONE DEGLI PNEUMATICI**. Questi valori di pressione sono idonei per caricare il veicolo al GVW (peso lordo veicolo). Il sistema TPMS verrà impostato per monitorare queste pressioni degli pneumatici.

È possibile selezionare un livello di carico leggero del TPMS corrispondente a una serie di pressioni pneumatici ridotte. Questa impostazione di carico leggero è definita come regolazione Comfort e migliora il comfort di guida garantendo che il limite di peso per i passeggeri e il bagagliaio non venga superato. Vedere **269, PRESSIONE DEGLI PNEUMATICI**.

I livelli TPMS possono essere impostati tramite il menu **Configuraz. veicolo** nel centro messaggi. Vedere **52, MENU DEL GRUPPO STRUMENTI**.

Nota: il sistema TPMS deve essere impostato con le informazioni corrette relative alla pressione degli pneumatici in base alle condizioni di carico del veicolo

Nota: verificare che le pressioni degli pneumatici siano corrette per il carico del veicolo interessato.