MODALITÀ ACCODAMENTO (AMBRA)



La spia si accende quando il sistema di controllo velocità adattativo si trova nella modalità accodamento.

TEMPERATURA ESTERNA (AMBRA)



Si accende quando la temperatura esterna è talmente bassa che la strada potrebbe essere ghiacciata.

STOP/START INTELLIGENTE OFF (AMBRA)



Si accende quando il sistema Stop/Start intelligente viene disinserito.

SISTEMA DI MONITORAGGIO DELLA PRESSIONE PNEUMATICI (GIALLA)



La spia si illumina, accompagnata da un messaggio sul centro messaggi, per avvisare il guidatore che 1 o più pneumatici sono pericolosamente sgonfi.

Arrestare il veicolo non appena possibile, controllare la pressione degli pneumatici e gonfiarli alla pressione consigliata.

La spia lampeggia per indicare un guasto nel sistema.

ABBAGLIANTI (BLU)



Si accende quando gli abbaglianti vengono accesi o vengono fatti lampeggiare.

FENDINEBBIA ANTERIORI (VERDE)



Si accende quando sono accesi i fendinebbia anteriori.

LUCI DI POSIZIONE (VERDE)



Si accende quando sono accese le luci di posizione laterali.

ASSISTENZA ABBAGLIANTI (VERDE)



La spia si accende quando la funzione abbaglianti automatici è commutata su abbaglianti.

INDICATORI DI DIREZIONE (VERDE)



Quando vengono azionati gli indicatori di direzione, la spia corrispondente lampeggia.

STOP/START INTELLIGENTE (VERDE)



Si illumina quando il motore viene spento dal sistema Stop/Start intelligente.

Nota: le altre spie normalmente associate allo spegnimento del motore, ad esempio la spia dell'accensione, non si illuminano durante lo spegnimento del motore ad opera del sistema Stop/Start intelligente.

CAMBIO MARCIA (VERDE)



La spia di cambio marcia si accende brevemente quando si raggiunge il punto consigliato per il cambio di marcia (passaggio a una marcia superiore).

La spia di cambio marcia non si accende se il comando della velocità di crociera è attivo e non viene escluso premendo il pedale dell'acceleratore.

Nota: questa spia funge solo da riferimento. È responsabilità del guidatore assicurarsi sempre di guidare il veicolo in modo appropriato in base alle condizioni prevalenti.