

CONTROLLO DINAMICO DELLA STABILITÀ (DSC) (AMBRA)



Si accende brevemente per il controllo lampadine quando si inserisce l'accensione.

Se la spia lampeggia durante la guida, il sistema DSC è attivo.

In caso di guasto al sistema DSC, tale condizione viene segnalata dall'accensione della spia e dalla visualizzazione di un messaggio di avvertenza oppure dal lampeggio continuo della spia quando il sistema DSC non è attivo. Il veicolo può ancora essere guidato, ma senza l'assistenza del sistema DSC. Rivolgersi a un tecnico specializzato non appena possibile.

CONTROLLO DINAMICO DELLA STABILITÀ (DSC) DISINSERITO (AMBRA)



Si illumina quando viene disinserito il DSC.

SISTEMA FRENANTE ANTIBLOCCAGGIO (ABS) (AMBRA)



Si accende brevemente per il controllo lampadine quando si inserisce l'accensione.

Se la spia rimane accesa, o se si accende durante la guida, indica la presenza di un guasto nel sistema ABS. Guidare con cautela, evitando di frenare a fondo, e richiedere urgentemente l'intervento di un tecnico qualificato.

AIRBAG (AMBRA)



Si accende per il controllo delle lampadine quando si inserisce l'accensione e si spegne una volta che il motore si è avviato.

Se la spia si accende durante la guida, è presente un guasto al sistema degli airbag. Rivolgersi a un tecnico specializzato non appena possibile.

FENDINEBBIA POSTERIORI (AMBRA)



Si accende quando sono accesi i fendinebbia posteriori.

TEMPERATURA ESTERNA (AMBRA)



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

SISTEMA DI MONITORAGGIO DELLA PRESSIONE PNEUMATICI (GIALLA)



La spia si illumina, accompagnata da un messaggio sul centro messaggi, per avvisare il guidatore che uno 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 segnalare un guasto nel sistema.

ABBAGLIANTI (BLU)



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