

Nota: se viene rilevato un veicolo impegnato nel sorpasso sui due lati contemporaneamente, le icone di avvertenza si illuminano su entrambi gli specchietti.

Nota: il sistema di rilevamento veicolo in avvicinamento viene disabilitato quando viene collegato un rimorchio.

Nota: quando il sistema BSM viene disattivato tramite il menu del gruppo strumenti (vedere **52, MENU DEL GRUPPO STRUMENTI**), anche il sistema di rilevamento veicolo in avvicinamento viene disabilitato.

SENSORI BSM

Il sistema BSM si disattiva automaticamente se uno dei sensori dovesse essere completamente oscurato, una spia puntiforme color ambra (2) compare nello specchietto esterno e nel centro messaggi viene visualizzato il messaggio

SENSORE PUNTI CIECHI OSTRUITO.

Nota: il sistema inizia a verificare l'eventuale presenza di ostruzioni che oscurino i sensori soltanto nel momento in cui la velocità del veicolo supera 10 km/h (6 mph) e impiega almeno 2 minuti di tempo di guida accumulato a velocità superiore a tale limite per stabilire se un sensore è ostruito.

Se i sensori si bloccano, controllare che non vi siano oggetti che oscurano il paraurti posteriore e che non vi sia presenza di ghiaccio, brina e sporco.

Se viene rilevato un guasto in 1 dei sensori radar, una spia ambra puntiforme viene visualizzata nello specchietto esterno e sul centro messaggi viene visualizzato il messaggio **MONIT PUNTI CIECHI NON DISPONIB.**

Nota: anche se il guasto rilevato riguarda il sensore radar su 1 solo lato del veicolo, l'intero sistema viene disattivato. Se il guasto è temporaneo, il sistema riprende a funzionare correttamente dopo aver spento e riacceso il motore.

In caso di guasto al sistema, consultare il proprio concessionario/riparatore autorizzato.