## Monitoraggio dei punti ciechi

Nota: se viene rilevato un veicolo impegnato nel sorpasso sui due lati contemporaneamente. le icone di avvertenza si illuminano su entrambi ali 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 quasto 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 quasto rilevato riguarda il sensore radar su 1 solo lato del veicolo. l'intero sistema viene disattivato. Se il quasto è temporaneo, il sistema riprende a funzionare correttamente dopo aver spento e riacceso il motore.

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