

**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 di veicolo in avvicinamento viene disabilitato quando viene collegato un rimorchio.

**Nota:** quando il sistema BSM viene disabilitato attraverso il menu del quadro strumenti, viene disabilitato anche il sistema di rilevamento di veicolo in avvicinamento. Vedere **46, MENU DEL GRUPPO STRUMENTI**.

## 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 i 10 km/h (6 mph) e impiega almeno 2 minuti trascorsi 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 uno dei sensori radar, una spia puntiforme color ambra compare nello specchietto retrovisore esterno e sul centro messaggi viene visualizzato il messaggio

### **SENSORE PUNTI CIECHI OSTRUITO.**

**Nota:** anche se il guasto rilevato riguarda il sensore radar su un 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.