

COMANDI DEL SISTEMA DI RILEVAMENTO GUADI (WADE SENSING)



Il sistema di rilevamento dei guadi Wade Sensing non deve essere utilizzato durante la guida fuoristrada poiché è impossibile rilevare per tempo gli aumenti rapidi della profondità dell'acqua in modo da inviare un messaggio di avvertenza al guidatore.



Quando si entra in acqua da una discesa ripida, il livello dell'acqua potrebbe aumentare rapidamente.



Il sistema di rilevamento dei guadi non è in grado di rilevare il livello di acqua effettivo qualora sulla superficie sia presente uno strato di ghiaccio o di neve.



Quando il sistema di rilevamento dei guadi è attivo, l'assistenza al parcheggio non funziona.



I sensori di rilevamento dei guadi sono situati sul lato inferiore degli specchietti retrovisori esterni. I sensori e l'area al di sotto dei sensori devono essere mantenuti puliti e liberi da neve, ghiaccio, fango e altri detriti. In caso contrario il calcolo da parte dei sensori potrebbe non essere preciso.



Se gli specchietti esterni sono in posizione di ripiegamento, il rilevamento dei guadi funziona ma fornisce indicazioni falsate.

Il sistema di rilevamento dei guadi Wade Sensing assiste il guidatore durante la guida in acqua. Per visualizzare il rilevamento dei guadi sullo schermo a sfioramento, selezionare **Funzioni extra**, quindi **Wade Sensing**.



Il rilevamento guadi può essere selezionato anche dalla schermata **4x4i**. Per visualizzare il rilevamento guadi, toccare l'icona Wade Sensing.

Una volta selezionato, lo schermo a sfioramento visualizza la profondità dell'acqua attuale e la profondità di guado massima. Il sistema avvisa il guidatore se si sta avvicinando alla profondità di guado massima. Le avvertenze sono fornite sotto forma di messaggi sullo schermo a sfioramento e sul quadro strumenti e di una serie di segnali acustici.

Se si superano i limiti del sistema, la visualizzazione sullo schermo a sfioramento viene disattivata e la profondità dell'acqua non viene visualizzata.

Il rilevamento dei guadi viene sospeso se la velocità del veicolo supera i 10 km/h (6 mph) oppure la pendenza supera i 10°. Il rilevamento dei guadi viene automaticamente riattivato se la velocità del veicolo scende nuovamente al di sotto di 10 km/h (6 mph). Nel caso in cui la velocità del veicolo superi i 30 km/h (19 mph) per 30 secondi, il sistema di rilevamento dei guadi si spegnerà automaticamente.

Nota: durante l'utilizzo del sistema di rilevamento dei guadi Wade Sensing, gli specchietti retrovisori esterni devono trovarsi nella posizione normale (non ripiegata).

Nota: il sistema di rilevamento dei guadi non funziona se il veicolo è dotato di predellini fissi. Il sistema funziona, invece, con tubi laterali o predellini estraibili se questi sono in posizione retratta.

Nota: il sistema di assistenza al parcheggio, il parcheggio automatico e il sistema Stop/Start intelligente sono tutti disattivati quando è in funzione il sistema di rilevamento dei guadi.