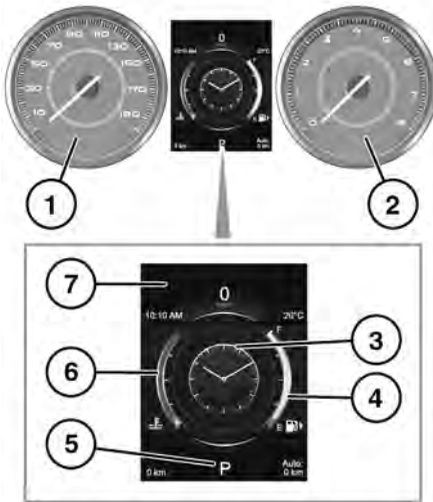


## GRUPPO STRUMENTI



E175805

1. Tachimetro.

2. Contagiri.

3. Menu e centro messaggi.

**Nota:** è possibile modificare in base alle proprie preferenze la visualizzazione di quest'area del quadro strumenti. Vedere **60, MENU DEL GRUPPO STRUMENTI**.

4. Indicatore del livello del carburante:

vedere **68, SPIA BASSO LIVELLO CARBURANTE (AMBRA)**.

Accanto al simbolo della pompa di benzina appare una freccia puntata verso il lato del veicolo su cui si trova il bocchettone di rifornimento del carburante.



Non consentire mai che si esaurisca il carburante, in tal caso il motore potrebbe subire danni.

5. Stato del selettore delle marce.

6. Indicatore della temperatura: se la lancetta dell'indicatore della temperatura si sposta nella sezione rossa in cima alla scala graduata, il motore si sta surriscaldando. Arrestare il veicolo non appena le condizioni di sicurezza lo permettono e lasciare girare il motore al minimo finché la temperatura non diminuisce. Se dopo diversi minuti la temperatura non è ancora scesa, spegnere il motore e lasciarlo raffreddare. Se il problema persiste, rivolgersi immediatamente a un tecnico qualificato.



La guida del veicolo con il motore surriscaldato può provocare gravi danni al motore.

**Nota:** se si verifica un surriscaldamento del motore, la potenza del motore può risultare notevolmente ridotta e il sistema dell'aria condizionata può smettere di funzionare. Questa è una normale strategia di funzionamento che mira a ridurre il carico sul motore e a favorirne il raffreddamento.

7. Visualizzazione di spie e indicatori: le altre spie vengono visualizzate nel tachimetro e nel contagiri.

## MENU DEL GRUPPO STRUMENTI



E175869

Il menu del quadro strumenti permette di configurare una serie di funzioni e di impostazioni di visualizzazione del veicolo.

Per visualizzare e navigare nel menu del gruppo strumenti, azionare il comando del menu sul volante.

1. Comando del menu sul volante: premere **OK** per attivare il menu, quindi procedere come segue:
  - Per scorrere un elenco, premere le frecce su/giù.
  - Premere il tasto freccia destra per visualizzare un sottoelenco.
  - Premere il tasto freccia sinistra per tornare al menu precedente.
  - Premere il tasto **OK** per selezionare la voce di menu evidenziata.
2. Scorrere le opzioni di menu come segue:
  - Menu **Assistenza alla guida**.
  - Menu **Computer di bordo**.

- Menu **Impostazioni display**.
- Menu **Impostazioni del veicolo**.



**Prima di apportare qualsiasi modifica in Impostazioni del veicolo, occorre aver letto e compreso a fondo gli argomenti/le sezioni corrispondenti del manuale dell'utente. In caso contrario, si potrà incorrere in lesioni gravi o mortali.**

- Menu **Informazioni veicolo**.  
*Nota: disponibile solo prima dell'avviamento del motore.*
- Menu **Display Head-Up (HUD)**.

## MESSAGGI DI AVVERTENZA E INFORMAZIONE



**Non ignorare i messaggi di avvertenza e prendere i dovuti provvedimenti al più presto possibile. Il mancato rispetto di questa raccomandazione può comportare gravi danni al veicolo. Se si elimina il messaggio, un'icona di avvertenza color ambra o rossa rimane accesa finché non si elimina la causa del messaggio.**

Per informazioni relative ai singoli messaggi, al loro significato e agli interventi eventualmente necessari, consultare la relativa sezione di questo manuale.

Se è attivo più di 1 messaggio, ciascuno viene visualizzato in sequenza per 2 secondi in base all'ordine di priorità.

***Nota:** i messaggi vengono visualizzati in ordine di importanza. Ai messaggi di avvertenza più importanti viene assegnata la massima priorità.*

I messaggi di avvertenza sono accompagnati da un segnale acustico e accanto al testo del messaggio può apparire il simbolo del manuale. I messaggi di avvertenza rimangono visualizzati finché non viene corretta la condizione che ha provocato il guasto oppure finché non viene eliminato il messaggio con il tasto **OK** posto sul volante.

## COMPUTER DI BORDO

La memoria del computer di bordo archivia i dati relativi a un viaggio, o a una serie di viaggi, fino a quando non viene riavvertita.

Sono disponibili 3 memorie di viaggio, **Viaggio A**, **Viaggio B** e **Viaggio Auto**. È possibile specificare la memoria di viaggio che si desidera visualizzare utilizzando il menu del quadro strumenti.

## USO DEL COMPUTER DI BORDO



Il computer di bordo è in grado di visualizzare diverse informazioni per il conducente. Una breve pressione (di 1 secondo o meno) del pulsante **I** consente di visualizzare il menu del computer di bordo nel quadro strumenti. Le opzioni disponibili sono le seguenti:

- **Contenuto display:** consente di selezionare il tipo di informazioni da visualizzare nel quadro strumenti.
- **Banca dati viaggi:** consente di selezionare **Viaggio A**, **Viaggio B** o **Viaggio Auto**.
- **Pulsante Viaggio Auto:** consente di gestire la selezione del viaggio.
- **Unità:** consente di selezionare le unità metriche o imperiali.

Per azzerare il valore selezionato per il computer di bordo, tenere premuto il pulsante **i** per 2 secondi.

È possibile azzerare i valori di distanza, velocità media e consumo medio di carburante per i tragitti **A** e **B**. Impostare il display del computer di bordo in modo da visualizzare il tragitto che si desidera azzerare, quindi tenere premuto il tasto fino a visualizzare il messaggio **azzeramento viaggio**.

Non è possibile ripristinare manualmente la funzione **Viaggio Auto**. Questa viene azzerata automaticamente ogni volta che si inserisce l'accensione.

È possibile aggiungere contemporaneamente tragitti diversi per registrare un viaggio più lungo o rimuoverli insieme. Premere il pulsante **i** per più di 1 secondo, quando vengono visualizzati i valori **Viaggio Auto** relativi a distanza, velocità media e consumo medio di carburante, sullo schermo vengono quindi visualizzati i messaggi **Aggiungere ultimo viaggio** o **Rimuovere ultimo viaggio**. Premere il pulsante **i** per più di 1 secondo per selezionare l'opzione desiderata. Le informazioni relative all'ultimo tragitto vengono aggiunte al tragitto corrente, o rimosse da esso, e viene visualizzato il nuovo totale. Questa operazione può essere effettuata ogni volta che lo si desidera prima del disinserimento dell'accensione.

### CONTACHILOMETRI PARZIALE

Distanza percorsa dall'ultimo azzeramento della memoria. Il valore massimo consentito è di 9999,9 (chilometri o miglia). Se tale distanza viene superata, il computer di bordo viene azzerato automaticamente.

### AUTONOMIA

Questa voce indica la distanza prevista, in miglia o chilometri, che il veicolo potrebbe ancora percorrere con il carburante rimasto, presupponendo che il consumo di carburante e lo stile di guida rimangano costanti.

### VISUALIZZAZIONE METRICA / IMPERIALE / MISTA

È possibile cambiare l'unità di misura dei valori visualizzati dal computer di bordo tra sistema metrico, imperiale e misto dal menu **Computer di bordo** del centro messaggi. Vedere **60, MENU DEL GRUPPO STRUMENTI**.

*Nota: la visualizzazione della temperatura può essere selezionata in °C (Celsius) o °F (Fahrenheit), indipendentemente dall'unità di misura metrica o imperiale.*

### SPIA DEL TAGLIANDO

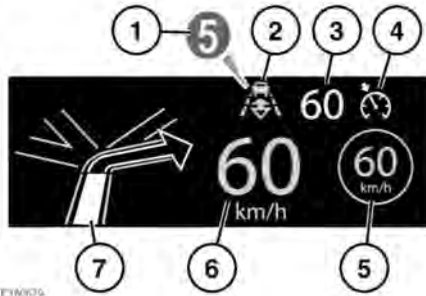
Attraverso il centro messaggi si riceve la segnalazione, sotto forma di distanza ancora da percorrere o tempo rimasto, che sta per giungere il momento di effettuare un intervento di manutenzione periodico. Una volta superati la distanza o il tempo, il display visualizza un valore negativo (-) per indicare che è stata superata la data prevista per l'intervento di manutenzione.

Possono essere visualizzate una o entrambe le scadenze dell'intervento di manutenzione periodico (distanza e tempo).

I dettagli sul prossimo intervento di manutenzione sono disponibili nel menu del quadro strumenti. Vedere **60, MENU DEL GRUPPO STRUMENTI**.

## DISPLAY HEAD-UP

La funzione del display head-up (HUD) proietta le informazioni per il conducente sul lato interno del parabrezza.



Le informazioni visualizzate sono le seguenti:

1. Attuale marcia selezionata.
2. La modalità di accodamento è attiva. Vedere **154, INSERIMENTO MODALITÀ ACCODAMENTO**.
3. Velocità di crociera impostata.
4. Velocità di crociera/controllo della velocità adattativo (ACC) attivo.
5. Riconoscimento segnali stradali, limite di velocità identificato. Vedere **178, RICONOSCIMENTO DEI SEGNALE DEL TRAFFICO**.
6. Attuale velocità del veicolo.
7. Istruzioni di navigazione dettagliate.

L'HUD può essere controllato mediante l'opzione **Display head-up (HUD)** nel menu del quadro strumenti. Per ulteriori informazioni, vedere **60, MENU DEL GRUPPO STRUMENTI**.

Una volta selezionato, il menu offre una serie di opzioni, tra cui:

- Accensione/spegnimento dell'HUD.

- Selezione delle informazioni visualizzate all'interno del parabrezza.
- La posizione del display.
- La luminosità del display.

È importante che la posizione del display sia impostata correttamente. La posizione corretta dipende da una serie di condizioni, tra cui anche l'altezza del conducente e la posizione del sedile.

**Nota:** prima di impostare la posizione dell'HUD, assicurarsi che il sedile del conducente sia posizionato correttamente. Vedere **28, POSTURA CORRETTA**. Il livello dell'HUD deve essere impostato in orizzontale, entro la visuale del conducente.

Per impostare la posizione del display, selezionare **Posizione** dal menu **Display head-up (HUD)** e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo. Utilizzare il pulsante di memorizzazione della memoria del sedile conducente (**M**) per memorizzare le preferenze. Vedere **29, MEMORIA DELLE POSIZIONI DI GUIDA**.

La luminosità del display viene impostata automaticamente adattandosi alle condizioni di luce ambiente. La luminosità può essere regolata manualmente secondo le proprie preferenze selezionando **Luminosità** dal menu **Display head-up (HUD)**. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo, quindi premere **OK** per confermare.

L'HUD è collegato alle impostazioni delle unità del computer di bordo. Se il consumo di carburante è impostato su mpg, l'HUD sarà in miglia. Se il consumo di carburante è impostato su km/l, l'HUD sarà in chilometri. Vedere **62, VISUALIZZAZIONE METRICA / IMPERIALE / MISTA**.

## Gruppo strumenti

**Nota:** a temperature estreme, l'HUD viene visualizzato dopo un tempo più lungo dall'avviamento. In questo modo si garantisce che l'HUD funzioni sempre a una temperatura ottimale.

**Nota:** l'immagine completa dell'HUD potrebbe non essere visibile mentre si indossano occhiali da sole con lenti polarizzate.

**Nota:** non posizionare oggetti sull'HUD, che si trova sopra il quadro strumenti accanto al parabrezza.

Se è necessario effettuare la pulizia, vedere **283, PULIZIA DI SCHERMI E DISPLAY** e seguire le stesse istruzioni di pulizia.