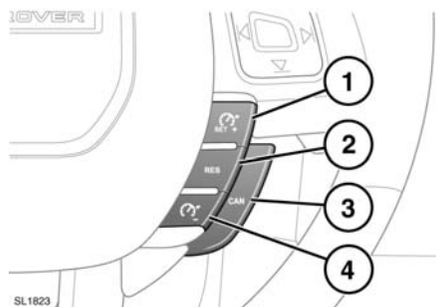


## UTILIZZO DEL COMANDO DELLA VELOCITÀ DI CROCIERA



1. Imposta la velocità desiderata o aumenta la velocità.
2. **RES** (ripristina). Ripristina la velocità impostata.
3. **CAN** (annulla). Sospende il funzionamento del comando della velocità di crociera senza cancellare la velocità memorizzata.
4. Diminuisce la velocità impostata.

**Nota:** il comando della velocità di crociera non è disponibile durante il controllo guida in discesa oppure se è stato selezionato un programma speciale Terrain Response.

**Nota:** non usare il controllo della velocità di crociera durante la guida fuoristrada.

## IMPOSTAZIONE O AUMENTO DELLA VELOCITÀ DI CROCIERA



Quando si imposta il limite di velocità del comando della velocità di crociera, è importante ricordare che durante la marcia in discesa la velocità del veicolo può aumentare. Di conseguenza, il veicolo può arrivare a superare il limite di velocità.

**Nota:** il comando della velocità di crociera può essere inserito solo a velocità superiori a 30 km/h (18 mph).

Accelerare fino a raggiungere la velocità desiderata, quindi premere il comando (1). In questo modo si imposta la velocità del veicolo nella memoria del sistema. Il comando della velocità di crociera mantiene la velocità impostata.



La spia del comando della velocità di crociera si accende per confermare che il comando è in funzione.

La velocità può comunque essere aumentata utilizzando il pedale dell'acceleratore. Non appena si rilascia il pedale dell'acceleratore, la velocità del veicolo ritorna alla velocità di crociera impostata.

**Nota:** se si preme il pedale dell'acceleratore per più di 60 secondi, il controllo della velocità di crociera viene annullato.

Per aumentare la velocità di crociera impostata, tenere premuto il comando (1). Rilasciare l'interruttore una volta raggiunta la velocità desiderata: la nuova velocità verrà impostata e mantenuta.

Per aumentare la velocità in incrementi di 2 km/h (1 mph), premere brevemente il comando (1).

La velocità può anche essere aumentata con l'acceleratore. Una volta raggiunta la velocità desiderata, premere il comando (1) per impostare e mantenere la nuova velocità.

**Nota:** l'unico modo per cancellare la velocità impostata consiste nel disinserire l'accensione.

## DIMINUZIONE DELLA VELOCITÀ DI CROCIERA

Per diminuire la velocità di crociera, tenere premuto il comando (4). Rilasciare l'interruttore una volta raggiunta la velocità desiderata: la nuova velocità verrà impostata e mantenuta.

Per diminuire la velocità impostata in decrementi di 2 km/h (1 mph), premere brevemente il comando (4).

## SOSPENSIONE E RIPRISTINO DEL COMANDO DELLA VELOCITÀ DI CROCIERA

Sospendere il comando della velocità di crociera con una singola pressione del comando (3).

Per ripristinare il funzionamento del comando della velocità di crociera alla velocità precedentemente impostata, premere il comando (2).



Il tasto **RES** (ripristina) (2) deve essere utilizzato solo quando il guidatore conosce la velocità impostata e intende ritornarvi.



Si sconsiglia di ripristinare la velocità impostata se è selezionata una marcia bassa, dato che si raggiungerebbe un regime motore eccessivo.

## DISINSERIMENTO AUTOMATICO

Il comando della velocità di crociera si disinserisce ma la velocità impostata rimane in memoria nei seguenti casi:

- Quando si preme il tasto **CAN** (annulla) (3).
- Si preme il pedale del freno.
- Quando la velocità del veicolo scende al di sotto dei 30 km/h (18 mph).
- È selezionata la posizione di folle, parcheggio o retromarcia sui veicoli con cambio automatico.
- Il controllo dinamico della stabilità è in funzione.
- La differenza tra la velocità effettiva e quella impostata è troppo grande.
- La velocità del veicolo sale a 170 km/h (105,6 mph).
- Il pedale dell'acceleratore viene utilizzato per accelerare oltre la velocità impostata per un tempo troppo lungo.

Il comando della velocità di crociera si disinserisce e cancella la memoria nei seguenti casi:

- Si disinserisce il sistema di accensione.
- Si verifica un guasto. Il sistema di comando della velocità di crociera si disinserirà e non potrà più essere utilizzato finché non sarà eliminato il guasto.

## DATI ECO DEL COMANDO DELLA VELOCITÀ DI CROCIERA

Solo motori diesel



SL1953

Se è abilitata la funzione, sul display messaggi appare un indicatore delle emissioni di CO<sub>2</sub>. Più è alto il valore numerico, maggiore sarà la quantità di CO<sub>2</sub> emessa e la quantità di carburante consumato.

Vedere **65, MENU INFORMAZIONI E IMPOSTAZIONI DEL VEICOLO**.