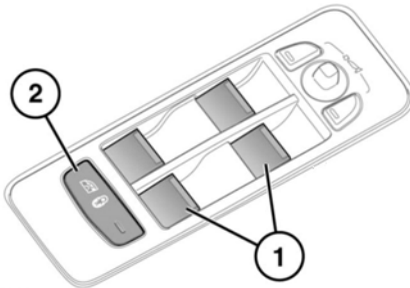


## CRISTALLI ELETTRICI



**Non lasciare mai la chiave Smart sul veicolo se a bordo vi sono bambini o animali incustoditi, onde evitare l'azionamento involontario.**



E162414

1. Interruttori del finestrino: tirare per un breve istante l'interruttore completamente verso l'alto e rilasciarlo; il finestrino continuerà a sollevarsi fino a chiudersi completamente. Premere per un breve istante l'interruttore completamente verso il basso e rilasciarlo; il finestrino continuerà ad abbassarsi fino ad aprirsi completamente. Premendo o tirando nuovamente l'interruttore, il finestrino si arresta.

i cristalli rimangono funzionanti per 5 minuti dopo lo spegnimento del motore, a condizione che non venga aperta nessuna delle portiere.

I cristalli posteriori hanno una funzione di apertura parziale per il comfort del passeggero. Alla prima pressione dell'interruttore, il finestrino si apre per un breve tratto, per lasciare entrare un flusso d'aria. Alla seconda pressione, il cristallo si abbassa completamente.

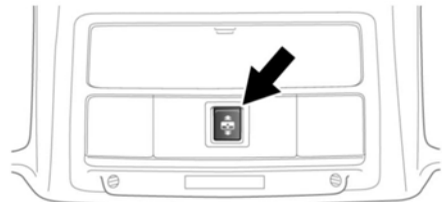
Se si avverte una risonanza o un rimbombo quando si apre uno dei finestrini posteriori, abbassare il finestrino anteriore adiacente di circa 25 mm per eliminare l'inconveniente.

2. Interruttore di isolamento della portiera e del finestrino posteriore: premendo l'interruttore, i finestrini posteriori e le portiere vengono isolati quando la spia dell'interruttore è accesa.



**Se a bordo viaggiano dei bambini seduti sui sedili posteriori, utilizzare l'interruttore di isolamento per impedire l'azionamento dei finestrini e delle portiere. Per evitare il rischio di gravi lesioni o incidenti anche mortali, impedire ai bambini di azionare i finestrini e le portiere.**

## TENDINA PARASOLE DEL TETTO



E162416

Interruttore di apertura/chiusura della tendina parasole del tettuccio: per aprire la tendina parasole, premere l'interruttore dal retro e rilasciarlo. La tendina parasole si apre completamente con un movimento scorrevole.

Per chiudere la tendina parasole, premere l'interruttore dalla parte anteriore fino alla prima posizione e rilasciarlo. La tendina parasole si chiude completamente.

Applicando un'ulteriore pressione, il movimento della tendina parasole si arresta.

In alternativa, premere l'interruttore dalla parte anteriore fino alla seconda posizione e mantenerlo premuto finché la tendina parasole non raggiunge la posizione desiderata, quindi rilasciarlo.

## MECCANISMO ANTI-INTRAPPOLAMENTO

 **La chiusura di un cristallo o della tendina parasole del tettuccio su qualsiasi parte del corpo può provocare gravi lesioni alla persona.**

 **Prima di chiudere un cristallo o la tendina parasole del tettuccio, verificare che nessuno dei passeggeri abbia una parte del corpo in una posizione dove potrebbe restare intrappolata. Anche in presenza del sistema anti-intrappolamento, esiste sempre il rischio di gravi lesioni o incidenti anche mortali.**

La protezione anti-intrappolamento arresta il movimento del cristallo o della tendina parasole del tettuccio se viene rilevata la presenza di un ostacolo o di attrito.

Controllare il finestrino o la tendina parasole del tetto e la relativa apertura, quindi rimuovere eventuali ostacoli (ad esempio ghiaccio ecc.).

Se fosse ancora necessario sollevare il cristallo, per escludere la funzione procedere come segue:

1. Provare a chiudere il finestrino; la funzione anti-intrappolamento ne impedisce la chiusura e abbassa leggermente il finestrino.
2. Entro dieci secondi provare a sollevare nuovamente il finestrino; la funzione anti-intrappolamento ne impedisce la chiusura e abbassa leggermente il finestrino.
3. Provare a chiudere il cristallo per la terza volta, questa volta mantenendo l'interruttore nella posizione di chiusura. Tenere premuto l'interruttore fino alla chiusura completa.

**Nota:** se questa procedura non consente di rimuovere l'ostruzione, può essere necessario reimpostare il funzionamento dei cristalli. Vedere **299**, **REIMPOSTAZIONE DEI CRISTALLI**.

## PARABREZZA AD ATTENUAZIONE SOLARE

Questo tipo di parabrezza filtra la luce solare facendola passare attraverso uno speciale strato laminato.



E167876

Le schede di azionamento elettronico, come le schede prepagate per il pedaggio autostradale o le etichette di identificazione a radiofrequenza (RF), possono essere fissate nelle posizioni dedicate all'interno del parabrezza. Se queste schede sono posizionate in qualunque altra parte di un parabrezza ad attenuazione solare, gli scanner elettronici potrebbero non riconoscerle.

La posizione di fissaggio si trova nella parte superiore del parabrezza, vicino allo specchietto retrovisore interno.

**Nota:** *la scheda ad azionamento elettronico deve essere nella posizione appropriata, sul lato guidatore del parabrezza.*

**Nota:** *in alternativa, è possibile utilizzare transponder installati sulla base della targa anteriore, a seconda del mercato e della disponibilità.*