

**IONI DI LITIO  
360 V**

	Airbag		Generatore di gas per airbag		Pretensionatore delle cinture di sicurezza		Scheda elettronica SRS
	Batteria a bassa tensione		Pistoncini a gas / Molla precaricata		Zona ad alta resistenza		Area che richiede particolare attenzione
	Pacco batterie, alta tensione		Cablaggi di alimentazione Alta tensione		Componente ad alta tensione		Taglio del cavo
	Sistema attivo di protezione per i pedoni						

# 1. Identificazione / riconoscimento



LA MANCANZA DI RUMORE DEL MOTORE NON SIGNIFICA CHE IL VEICOLO SIA SPENTO: IL MOVIMENTO SILENZIOSO O LA CAPACITÀ DI RIAVVIO ISTANTANEO PERSISTE FINO A QUANDO IL VEICOLO NON VIENE SPENTO COMPLETAMENTE.



Nome logo marchio



Nome modello

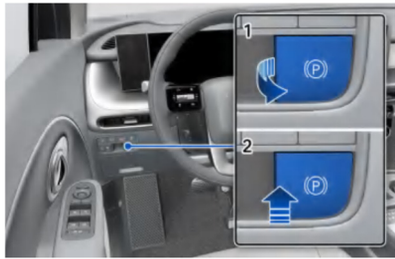
IONIQ 9

Porta di ricarica:



# 2. Immobilizzazione / stabilizzazione / sollevamento

**Immobilizzazione:**

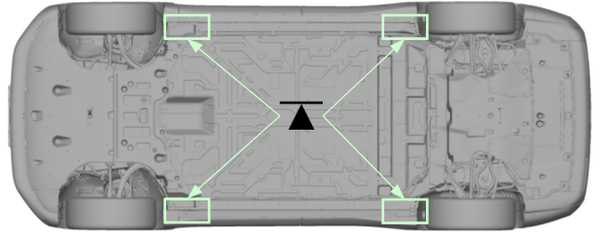
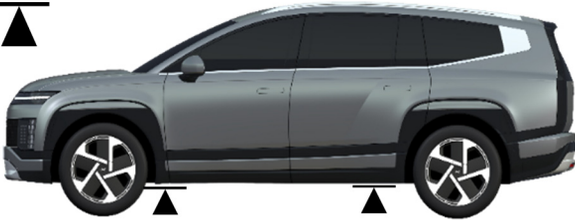


① Bloccare le ruote e tirare l'interruttore del freno di stazionamento elettronico per inserire il freno di stazionamento.

② Per i veicoli automatici portare il pulsante del cambio alla posizione di parcheggio (P).

Per stabilizzare il veicolo, sollevare e supportare in quattro punti direttamente sotto i montanti anteriore e posteriore utilizzando blocchi in legno o oggetti equivalenti.

**Punti di sollevamento sotto il veicolo:**



# 3. Disattivazione dei pericoli diretti / Regolamenti di Sicurezza

IN CASO DI INCIDENTE, QUALORA SI ATTIVINO AIRBAG E PRETENSIONATORE DELLA CINTURA DI SICUREZZA, IL SISTEMA HV SI SPEGNE AUTOMATICAMENTE. PER TUTTI GLI ALTRI CASI UTILIZZARE I METODI DI DISATTIVAZIONE QUI DI SEGUITO.



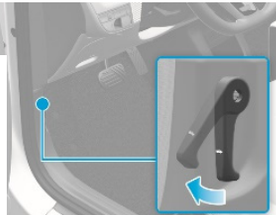
**Disattivazione della batteria ad alta tensione:**

**Accesso:**

**Disattivazione:**



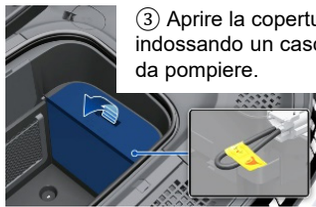
① Tirare la leva di rilascio del cofano (1) sul lato del conducente.



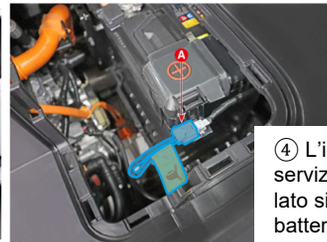
② Andare verso la parte anteriore del veicolo. Spingere la leva secondaria di rilascio del cofano (2) verso sinistra.



③ Aprire la copertura indossando un casco da pompieri.



④ L'interblocco di servizio si trova sul lato sinistro della batteria.

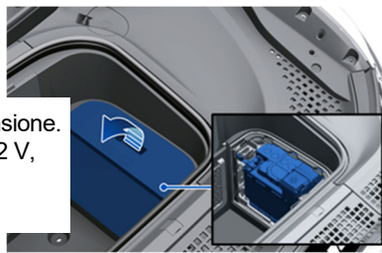


Tagliare il cavo dell'interblocco di servizio per disattivare il sistema HV

## Disattivazione della batteria 12 V:



Spegnere l'interruttore di accensione.  
Per accedere alla batteria da 12 V,  
seguire i passaggi ①-③ della  
disattivazione della batteria HV



Scollegare il  
terminale negativo (-)

Scollegare il  
terminale positivo (+)

## 4. Accesso agli occupanti

### Regolazione del piantone dello

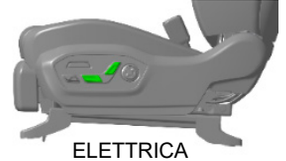
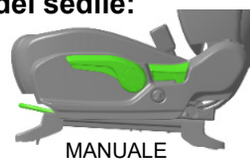


### Vetro:

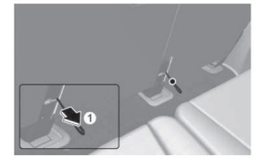
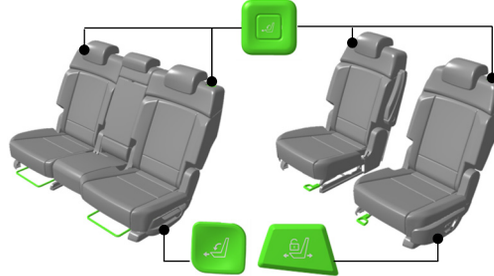
①②③: Laminato  
④⑤: Temperato



### Regolazione del sedile:

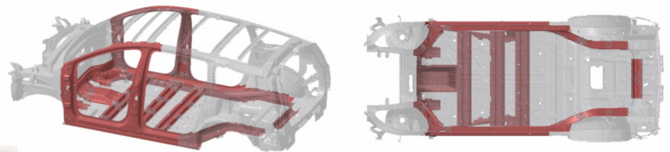


INTERRUTTORE ACCESSO 3ª fila



Se l'interruttore di accesso non funziona, tirare la cinghia (1) situata sul lato inferiore sinistro del sedile.

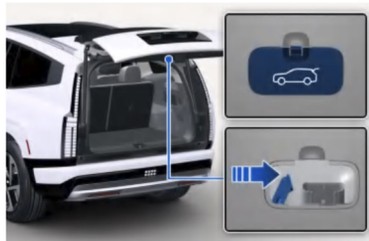
### Carrozzeria veicolo - Acciaio ad altissima resistenza



### Bagagliaio:



Rimuovere la copertura nella parte inferiore del bagagliaio, quindi far scorrere il fermo nella direzione indicata dalla freccia per sbloccare il bagagliaio.



### Maniglia portiera:

Se la maniglia esterna della portiera non viene fuori, spingere la parte anteriore verso l'interno.



## 5. Immagazzinamento energia / liquidi / gas / solidi

					12 V	
					360 V	<b>R-1234yf</b> 875 g



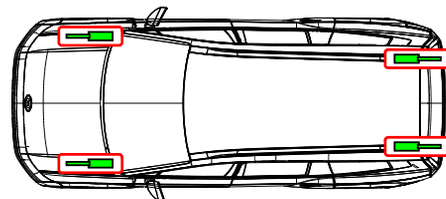
SE SONO PRESENTI PERDITE DI LIQUIDO REFRIGERANTE DAL PACCO BATTERIE, QUEST'ULTIMO PUÒ DIVENTARE INSTABILE CON RISCHIO DI SOVRACCARICO TERMICO. CONTROLLARE LA TEMPERATURA DEL PACCO BATTERIE CON UNA TERMOCAMERA.



## 6. In caso d'incendio



**Utilizzare grandi quantità di acqua**



**RI-ACCENSIONE DELLA BATTERIA!**



**Pistoncino a gas!**



Rischio di effetto missile di cofano e portellone posteriore.

## 7. In caso di immersione

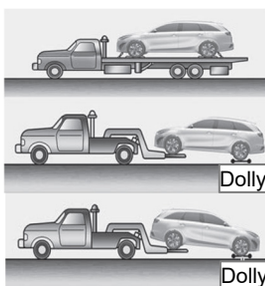


Non toccare nessuno dei componenti o dei cavi ad alta tensione, incluso l'interruttore di interruzione dell'alta tensione, poiché potrebbe verificarsi un rischio di folgorazione. Intervenire sul veicolo solo dopo averlo tirato fuori dall'acqua.



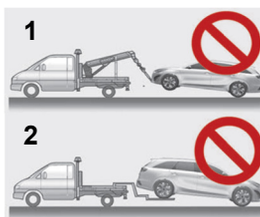
## 8. Traino / trasporto / stazionamento

**OK**



Avviso: si consiglia l'uso di carrelli con ruote o pianale. Utilizzare un sollevatore delle ruote o un'attrezzatura a pianale.

**Non OK**



Avviso: non trainare con un'attrezzatura del tipo a imbracatura (1). Non trainare il veicolo con le ruote anteriori che toccano terra, poiché potrebbero verificarsi danni al veicolo (2).



**Gancio di traino**

si trova nella cassetta degli attrezzi nel portellone

Utilizzare il gancio esclusivamente per il traino temporaneo. Riporre a distanza di sicurezza da altri veicoli.

## 9. Informazioni aggiuntive importanti

Variante a 7 posti → Sedile aggiuntivo al centro della 2a fila

## 10. Spiegazione dei pittogrammi utilizzati

	Attenzione pericolo generico		Attenzione, elettricità		Veicolo elettrico
	Componente di aria condizionata		Utilizzare la termocamera ad infrarossi		Utilizzare l'acqua per spegnere l'incendio
	Tossicità acuta		Corrosivi		Pericolo per l'ambiente
	Esplosivo		Infiammabile		Pericoloso per la salute umana
	Cofano		Bagagliaio		Sistema attivo di protezione per i pedoni