

	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		Sezionatore a bassa tensione che scollega l'alta tensione
	Pacco batterie, alta tensione		Cablaggi di alimentazione Alta tensione		Componente ad alta tensione		Serbatoio del carburante

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



Sportellino carburante

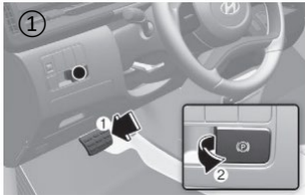


Trazione integrale



2. Immobilizzazione / stabilizzazione / sollevamento

Immobilizzazione:

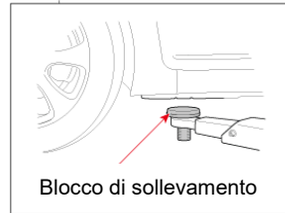


① Bloccare le ruote e tirare l'interruttore del freno di stazionamento elettronico per inserire il freno di stazionamento.

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

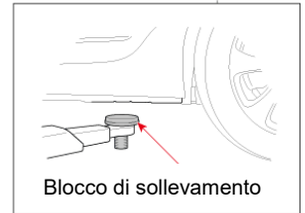
Per stabilizzare il veicolo, sollevare e supportare in quattro punti direttamente sotto i montanti anteriore e posteriore utilizzando blocchi in legno o oggetti equivalenti

Punti di sollevamento sotto il veicolo:



Blocco di sollevamento

Anteriore



Blocco di sollevamento

Posteriore

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:



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.

Accesso all'interblocco di servizio:



③ Aprire la copertura indossando un casco da pompieri.



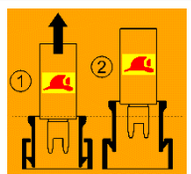
Disattivazione:



"L'interblocco di servizio" non è completamente rimovibile.



Tirare verso l'alto "l'interblocco di servizio"



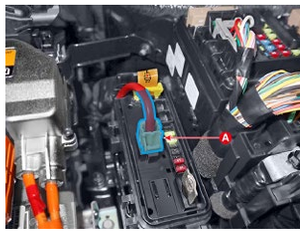
Il condensatore si trova all'interno dell'HPCU. Dopo aver rimosso la spina di servizio, attendere almeno 5 minuti affinché il condensatore possa scaricarsi.

① HV collegata
② HV scollegata

Disattivazione della batteria 12 V:



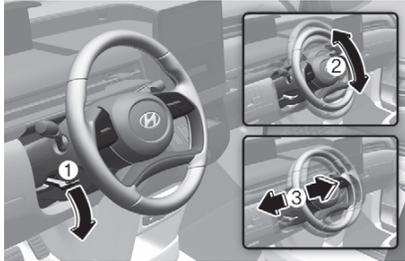
Spegnere l'interruttore di accensione.
Per accedere alla batteria da 12 V,
seguire i passaggi ①-③ della
disattivazione della batteria HV



Rimuovere la spina per
scollegare la bassa tensione

4. Accesso agli occupanti

Regolazione del piantone dello sterzo:

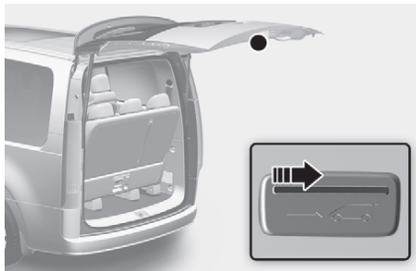


Vetro:

- ①: Laminato
- ②: Temperato (opt: Laminato)
- ③④⑤: Temperato



Bagagliaio:



MANUALE

ELETTRICA

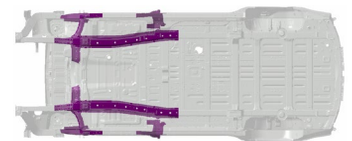
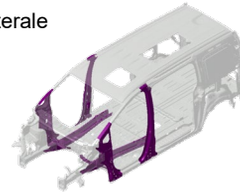
Posteriore

Regolazione del sedile:



Carrozzeria veicolo - Acciaio ad altissima resistenza

Laterale



Inferiore

1. Inserire un oggetto lungo e piatto, come un cacciavite, nell'apertura nella parte inferiore del rivestimento del portellone.
2. Far scorrere il fermo (1) nella direzione indicata dalla freccia per sbloccare il portellone

5. Immagazzinamento energia / liquidi / gas / solidi

		12 V	
		270 V	R-1234yf 850 ± 25 g
		65 l	



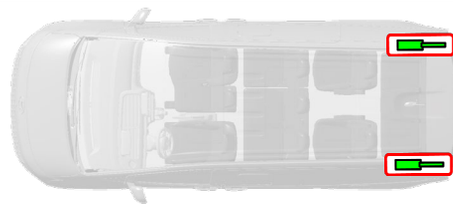
SE SONO PRESENTI PERDITE DI LIQUIDO REFRIGERANTE DAL PACCO BATTERIE, QUEST'ULTIMO PUÒ DIVENTARE INSTABILE CON RISCHIO DI SOVRACCARICO TERMICO. CONTROLLARE LA TEMPERATURA DEL PACCO BATTERIE CON UNA TERMOCAMERA



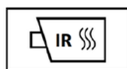
6. In caso d'incendio



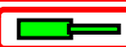
Utilizzare grandi quantità di acqua



RI-ACCENSIONE DELLA BATTERIA!



Pistoncino a gas!



Rischio di effetto missile di cofano e portellone posteriore.

7. In caso di immersione

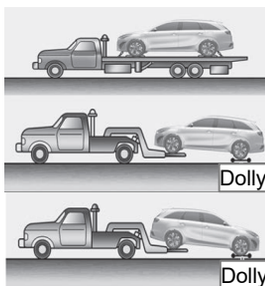


Non toccare nessuno dei componenti o dei cavi ad alta tensione, incluso l'interruttore di interruzione dell'alta tensione, poiché potrebbe verificarsi un rischio di folgorazione. Intervenire sul veicolo solo dopo averlo tirato fuori dall'acqua.



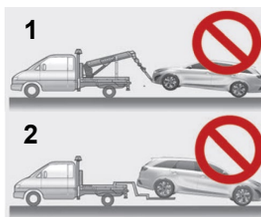
8. Traino / trasporto / stazionamento

OK



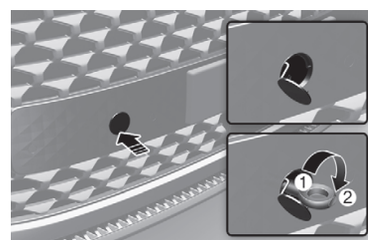
Avviso: si consiglia l'uso di carrelli con ruote o pianale. Utilizzare un sollevatore delle ruote o un'attrezzatura a pianale.

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

Possibili diverse configurazioni dei sedili



10. Spiegazione dei pittogrammi utilizzati

	Attenzione, elettricità		Serbatoio benzina/etanolo		Cofano
	Attenzione pericolo generico		Componente di aria condizionata		Bagagliaio
	Corrosivi		Pericoloso per la salute umana		Infiammabile
	Esplosivo		Tossicità acuta		Pericolo per l'ambiente
	Utilizzare la termocamera ad infrarossi		Utilizzare l'acqua per spegnere l'incendio		
	Veicolo elettrico ibrido con carburante del gruppo liquido 2 (benzina, etanolo)				