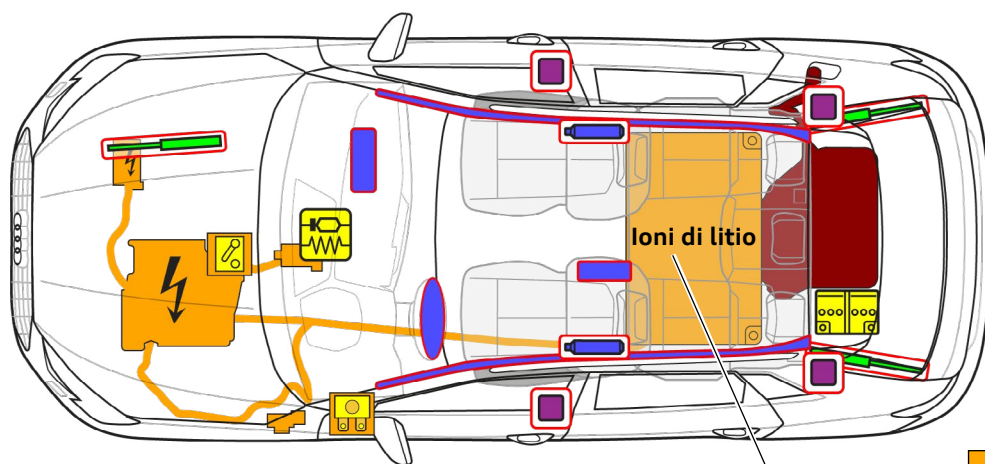




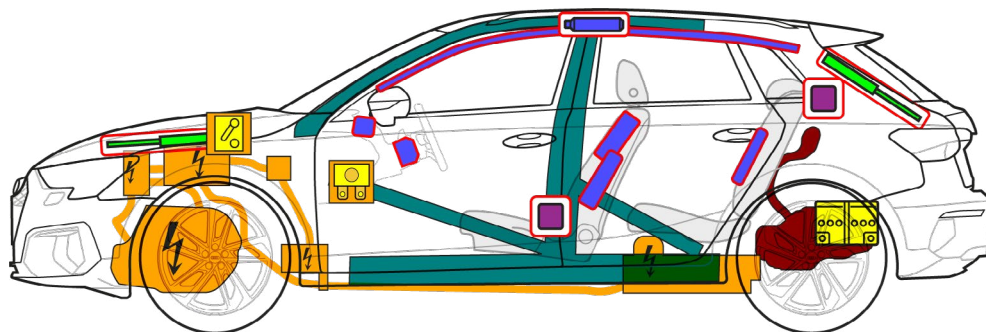
Audi A3 TFSI e

Sportback / allstreet, dal 2024

a 5 porte, a 5 posti



400 V
ioni di litio



	Airbag		Generatore di gas		Pretensionatore		SRS Centralina		Molla a gas / molla in tensione
	Settori ad alta resistenza		Serbatoio benzina		Batteria a basso voltaggio		Batteria ad alto voltaggio		Cavo ad alto voltaggio
	Separazione alto voltaggio, sistema a basso voltaggio		Scatola dei fusibili, disattivazione sistema ad alto voltaggio - basso voltaggio		Componente ad alto voltaggio				



Audi A3 TFSI e

Sportback / allstreet, dal 2024

a 5 porte, a 5 posti

1. Identificazione / riconoscimento



Il motore elettrico è silenzioso. L'indicazione sul quadro strumenti (misuratore di potenza) indica se il motore elettrico è spento "OFF" o pronto per il funzionamento "READY".

Nome del modello
Audi A3 TFSI e

Presa di ricarica



A3
(La denominazione del modello sul retro può essere deselezionata)

2. Fissaggio / stabilizzazione / sollevamento

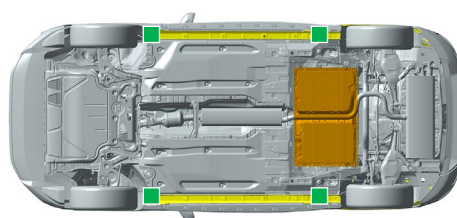
Immobilizzazione del veicolo

- 1 Premere il tasto di parcheggio "P"
- 2 freno di stazionamento azionato


Accorgimenti per impedire il movimento accidentale del veicolo



Punti di sollevamento



 Punti di sollevamento adatti

 Batteria ad alto voltaggio

3. Eliminazione dei pericoli diretti / norme di sicurezza

Spegnere il quadro strumenti.



Premere il tasto "START-STOP" nella console centrale senza schiacciare il pedale del freno.



Invece di una chiave elettronica, è possibile utilizzare una tessera o un'applicazione per smartphone.

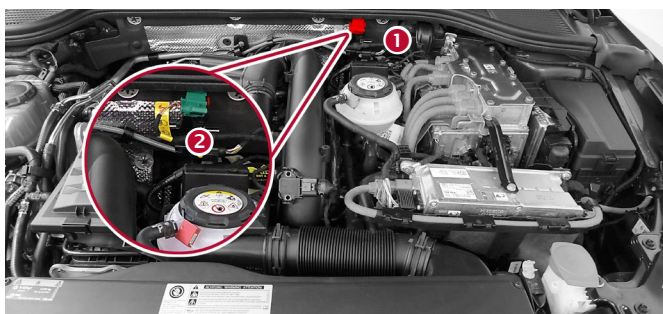
Disattivazione del sistema ad alto voltaggio

In caso di incidenti con attivazione dell'airbag, il sistema ad alto voltaggio si disattiva automaticamente subito dopo il rilevamento dell'attivazione dell'airbag. Il sistema ad alto voltaggio è privo di tensione a partire da circa 20 secondi dopo la disattivazione.



Per tutti gli altri casi il sistema ad alto voltaggio può essere disattivato come segue:

Opzione 1: dal vano motore



1 Estrarre la linguetta rossa

2 Estrarre la spina nera





Audi A3 TFSI e Sportback / allstreet, dal 2024

a 5 porte, a 5 posti

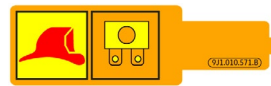
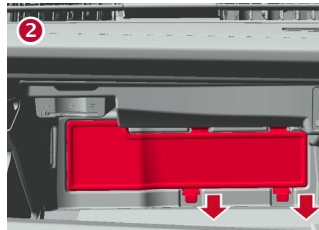


Opzione 2: (fusibile nel vano passeggeri)

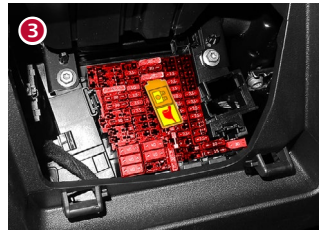
Veicolo con volante a sinistra (accanto al piantone dello sterzo)
Rimuovere la copertura



Veicolo con volante a destra (nel cassetto portaoggetti)
Rimuovere la copertura

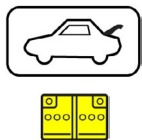


Estrarre il fusibile



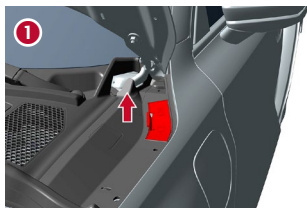
Non toccare, tagliare o aprire i componenti ad alto voltaggio, i cavi e la batteria ad alto voltaggio danneggiati! Indossare un equipaggiamento di protezione adatto!

Scollegamento della batteria a 12 volt (nel bagagliaio)

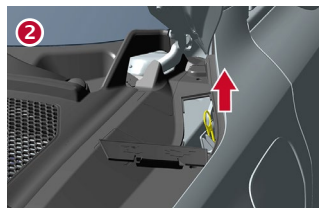


- 1 Rimuovere la copertura
- 2 Scollegare il polo negativo

Scollegamento dalla stazione di ricarica (sbloccaggio di emergenza della spina di ricarica)



- 1 Rimuovere la copertura

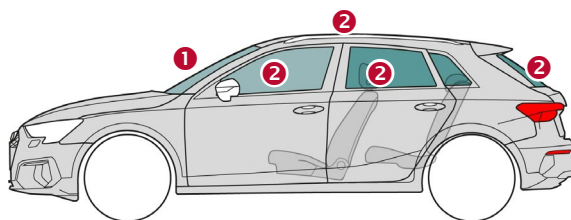


- 2 Tirare la maniglia flessibile gialla



- 3 Staccare la spina

4. Punti per arrivare alle persone



Tipi di vetro:

- 1 Vetro di sicurezza laminato
- 2 Vetro di sicurezza temperato

5. Energia/liquidi/materie solide/gas accumulati



max. 40 l



12 V



Audi A3 TFSI e Sportback / allstreet, dal 2024

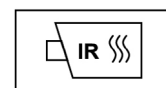
a 5 porte, a 5 posti



400 V
Agli ioni di litio



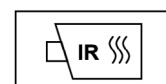
In caso di deformazione meccanica del sistema della batteria, sussiste il rischio che si inneschi una reazione termica nella batteria ad alto voltaggio. Monitorare la temperatura della batteria ad alto voltaggio!



6. In caso di incendio



Le batterie agli ioni di litio, se danneggiate o usate in modo improprio, possono autoincendiarsi in breve tempo o con un certo ritardo oppure riaccendersi anche dopo avere spento il fuoco!
Indossare un equipaggiamento di protezione adatto!



7. Sott'acqua

Dopo aver estratto il veicolo dall'acqua, disattivare il sistema ad alto voltaggio e la rete di bordo a 12 volt (vedi cap. 3) e far defluire l'acqua. Indossare un equipaggiamento di protezione adatto!

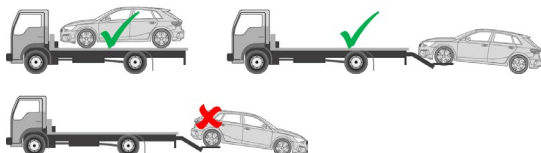
8. Traino / trasporto / conservazione



Le batterie agli ioni di litio possono auto-accendersi o riaccendersi anche dopo aver domato un incendio!
Indossare un equipaggiamento di protezione adatto!



Se il veicolo è stato coinvolto in un incidente o se la batteria ad alto voltaggio è danneggiata o funziona in modo anomalo: disattivare il sistema ad alto voltaggio (vedi cap. 3). Deposare il veicolo a terra a una distanza di sicurezza di min. 5 metri dagli edifici e dagli altri veicoli (area di quarantena).



Non trainare un veicolo incidentato dagli assi motore.

9. Altre informazioni importanti

Per maggiori informazioni si veda il manuale Audi per gli operatori dei mezzi di soccorso all'indirizzo www.audi.com/rescue

10. Spiegazione dei pittogrammi usati

Infiammabile	Corrosivo, irritante	Pericoloso per la salute	Nocivo per l'ambiente	Veicolo ibrido a benzina	Avvertenza alto voltaggio	Attenzione, pericolo	Spegnere con abbondante acqua
Tensione pericolosa!	Allontanare la smart key	Usare una termocamera a infrarossi	Sbloccare il cofano del vano motore	Sbloccare il bagagliaio			