



Airbag



Generatore di gas



Pretensionatore delle cinture di sicurezza



Scheda elettronica SRS



Sistema attivo di protezione pedo-



Ammortizzatore pneumatico / molla precaricata



Batteria a basso voltaggio



Benzina serbatoio del carburante



Batteria alta tensione



Cablaggi di alimentazione Alta tensione



Componente ad alta tensione



Taglio del cavo



Sezionatore a bassa tensione che scollega l'alta tensione

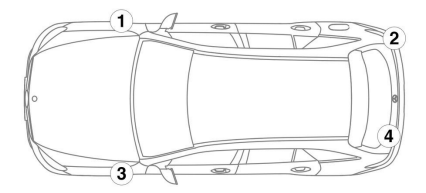
Nota: Ulteriori informazioni sono disponibili nelle nostre linee guida per il soccorso linee guida per il soccorso

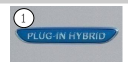
Mercedes-Benz GLC 300e/de & 350e 4MATIC Tipo C253 Coupé, 2016 - 2023





1. Identificazione / riconoscimento









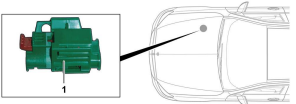


3. Disattivazione dei pericoli diretti / Regolamenti di Sicurezza

Disattivazione del sistema ad alto voltaggio

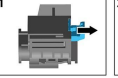
In tutti gli altri casi disattivare il sistema ad alto voltaggio come indicato di seguito:

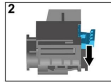
Opzione 1: Dispositivo di disinserimento dell'alto voltaggio

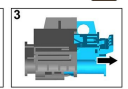












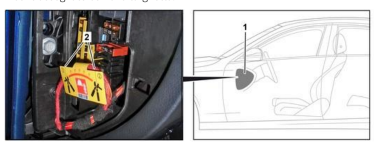
voltaggio si trova nel vano motore lato passeggero.



- (1) Tirare il dispositivo di sblocco
- (2) Premere verso il basso il dispositivo di sblocco
- (3) Estrarre il commutatore

Opzione 2: Dispositivo alternativo di disinserimento dell'alto voltaggio

Il dispositivo alternativo di disinserimento dell'alto voltaggio si trova sotto il coperchio della scatola dei fusibili nel cockpit lato conducente. È contrassegnato con una targhetta.



Rimuovere il coperchio (1). Tagliare il cavo nel punto marcato (2).



Scollegare la batteria a 12 V

- 1. Rimuovere il coperchio della batteria a 12 Volt.
- 2. Scollegare il cavo negativo della batteria a 12 Volt nel raccordo a vite e metterlo in sicurezza contro un involontario contatto.