

Fusibili e relè Alfa Romeo 156 (serie 932; 1997 - 2007)

 schemi-fusibili.com/alfa-romeo/156.html

L'Alfa Romeo 156 è un'auto prodotta dalla casa automobilistica italiana dal 1997 al 2007. Il modello è stato presentato nel 1997 al Salone dell'Auto di Francoforte. È stata prodotta in due versioni: berlina e station wagon. L'auto ha subito due restyling: nel 2002 e nel 2003. Questo articolo descrive in dettaglio lo schema dei fusibili dell'Alfa Romeo 156 (serie 932). Anni di produzione: 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007.



Qui troverete le posizioni, le descrizioni e le foto delle scatole dei portafusibili. "Accendisigari" e "impianto audio" sono evidenziati in grassetto.

Nel vano motore

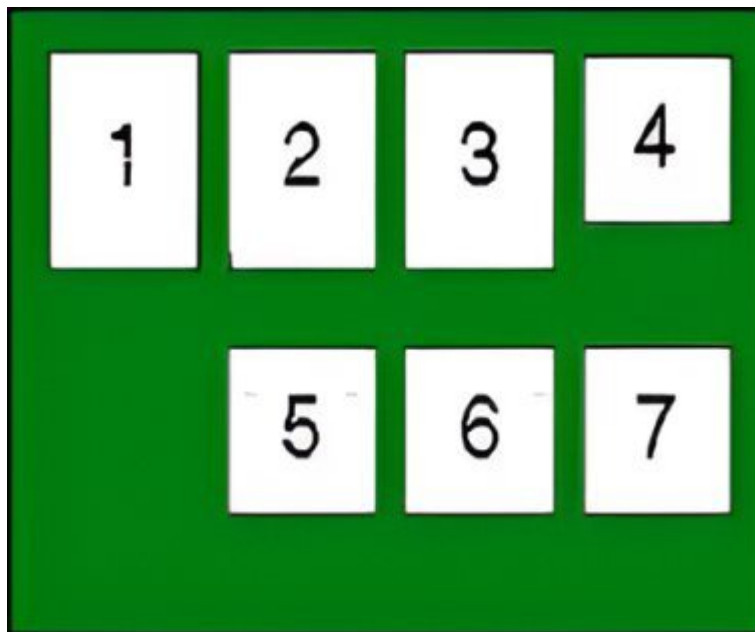


Qui si trovano tre blocchi di distribuzione:

- il scatola relè vicino alla batteria (1);
- il scatola principale dei fusibili (2);

- il pannello dei fusibili di potenza sul terminale positivo della batteria.

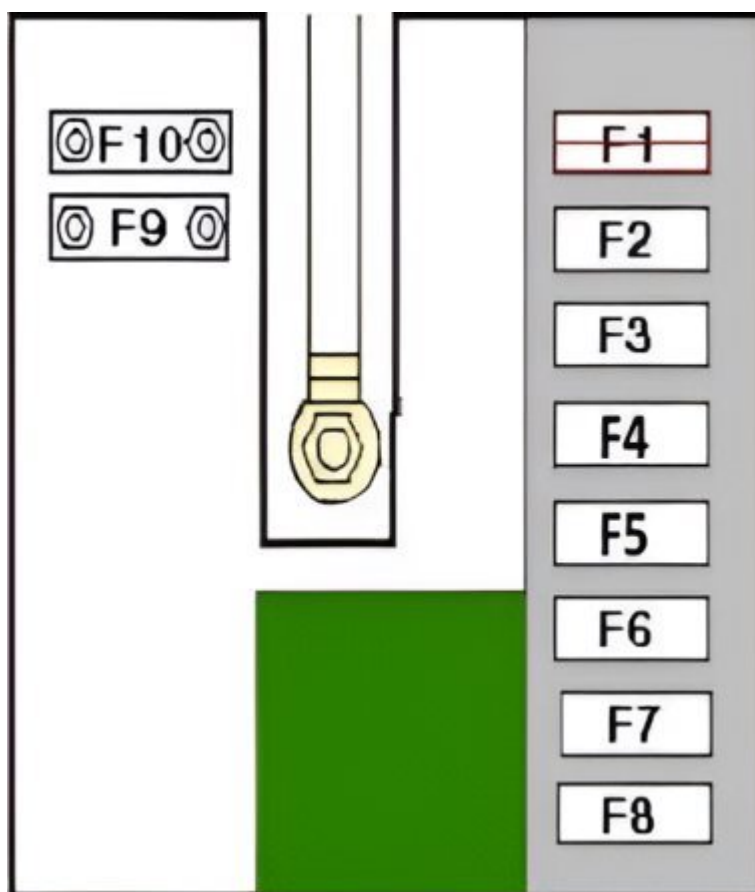
Scatola relè (1)



N. | Descrizione

1. | Ventola del sistema di raffreddamento - 2^a velocità (Twin Spark con aria condizionata)
2. | Ventola del sistema di raffreddamento - 1^a velocità
3. | Relè della pompa benzina
4. | Sistema di controllo del motore
5. | Compressore dell'aria condizionata
6. | Azionamento della fasatura variabile (1,6 TwinSpark)
7. | Riscaldatore del carburante (diesel)

Scatola dei fusibili (2)



N. | Descrizione | Corrente, A

F1. | Protezione dei circuiti elettrici del blocco fusibili dell'abitacolo | 80A

F2. | Interruttore di accensione | 30A

F3. | Batteria | 70A

F4. | Motore elettrico del ventilatore dell'aria condizionata/riscaldamento | 40A

F5. | Controllo motore | 30A

F6. | Motore elettrico della ventola del sistema di raffreddamento (Twin Spark senza AC/V6) | 40A

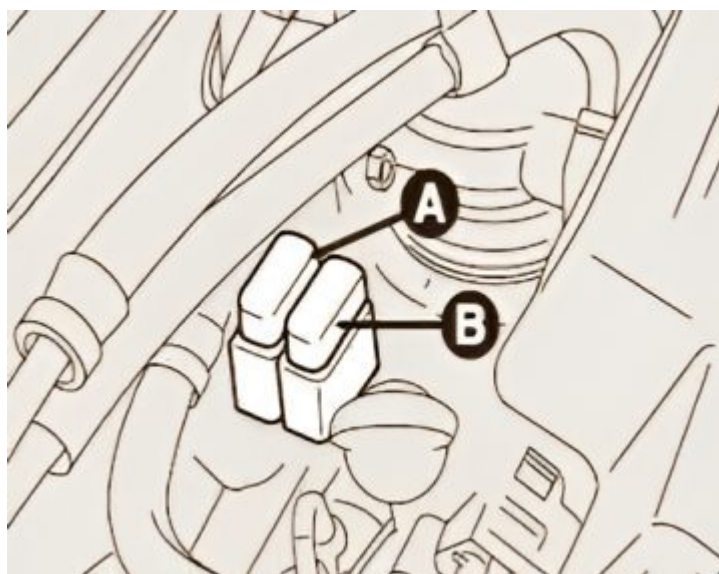
F7. | Cambio automatico ^624^, motore elettrico della ventola del sistema di raffreddamento (Twin Spark con AC/V6 24V), cambio meccanico segmentato (2,0 Twin Spark) | 30A

F8. | Cambio meccanico segmentato (2,0 Twin Spark) | 20A

F9. | Sistema antibloccaggio dei freni (senza ESP) | 50A

F10. | Riscaldatore supplementare (diesel) | 70A

Blocco relè n. 2



Nei veicoli diesel, a seconda dell'equipaggiamento installato, nella paratia posteriore del vano motore è presente un altro supporto relè:

A - Relè di 2° livello del riscaldatore supplementare dell'abitacolo 30A;

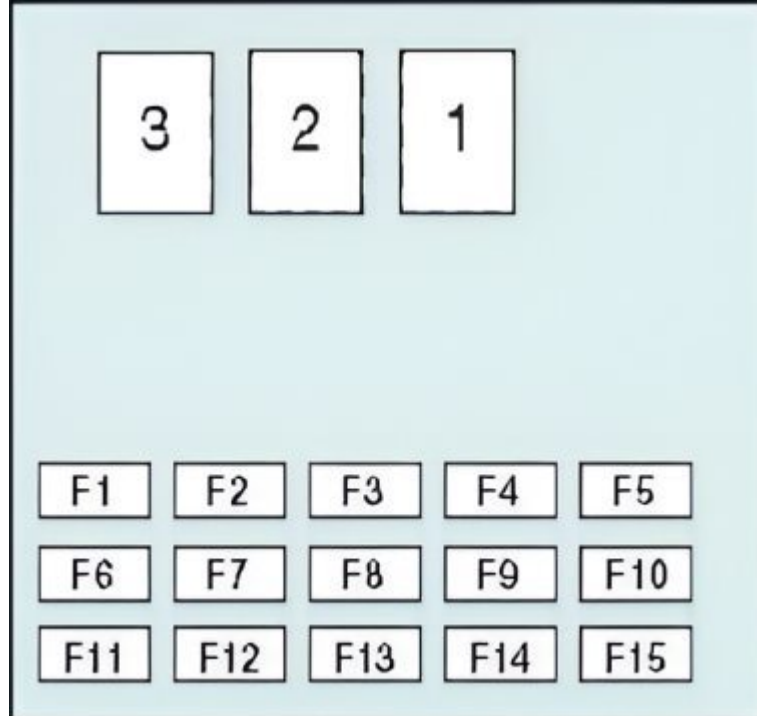
B - Relè di 1° livello del riscaldatore supplementare dell'abitacolo 30A

All'interno dell'abitacolo

Blocco di distribuzione n. 1

Si trova sotto il cruscotto vicino al volante. Per accedervi, premere i fermi B, quindi rimuovere il rivestimento A e svitare la vite di fissaggio C.

Schema



N. | Descrizione | Corrente, A

F1. | Faro destro - abbaglianti | 10A

F2. | Indicatore di accensione abbaglianti, faro sinistro - abbaglianti | 10A

F3. | Lampada di illuminazione bagagliaio / porta posteriore, chiusura centralizzata | 20A

F4. | Regolatore fari, faro destro - anabbaglianti | 10A

F5. | Comando elettrico alzacristalli anteriori | 30A

F6. | Lampada sinistro stop, lampada posteriore sinistra di posizione, lampada sinistra di illuminazione targa, lampada posteriore destra fendinebbia, lampada anteriore destra di posizione | 10A

F7. | Lampada sinistra di illuminazione targa, lampada posteriore sinistra del fanale antinebbia, lampada anteriore sinistra della luce di posizione, lampada destra del fanale posteriore, lampada posteriore destra della luce di posizione | 10A

F8. | Faro sinistro - anabbagliante | 10A

F9. | Fusibile accendisigari Alfa Romeo 156; riscaldamento/aria condizionata | 15A

F10. | Pulitore/lavacrystalli parabrezza | 20A

F11. | Segnale acustico (clacson) | 20A

F12. | Sistema antifurto, sistema antibloccaggio dei freni (ABS) (con ESP), impianto audio, quadro strumenti, luci interne | 10A

F13. | Sistema antibloccaggio dei freni (ABS), chiusura centralizzata, specchietti retrovisori esterni elettrici, alzacristalli elettrici, luce vano portaoggetti, luci di retromarcia, luce di stop (superiore) | 10A

F14. | Segnalatore di emergenza | 10A

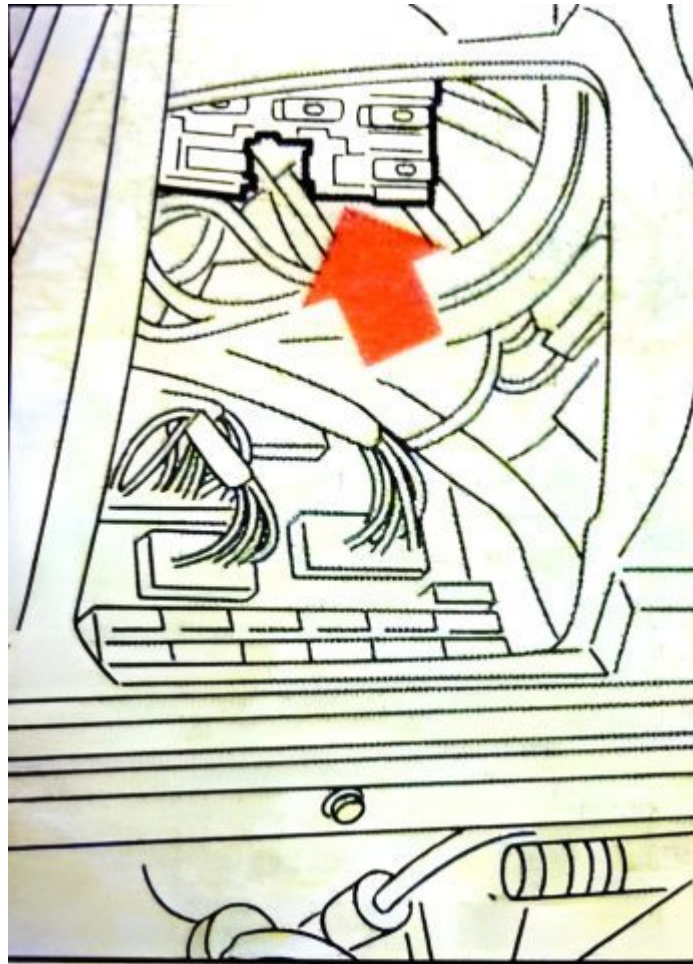
F15. | Riscaldatore specchietti retrovisori sulle portiere, riscaldatore lunotto | 30A

1. | Relè n. 1 circuiti elettrici ausiliari di accensione

2. | Relè riscaldatore lunotto

3. | Relè segnale acustico (cicalino)

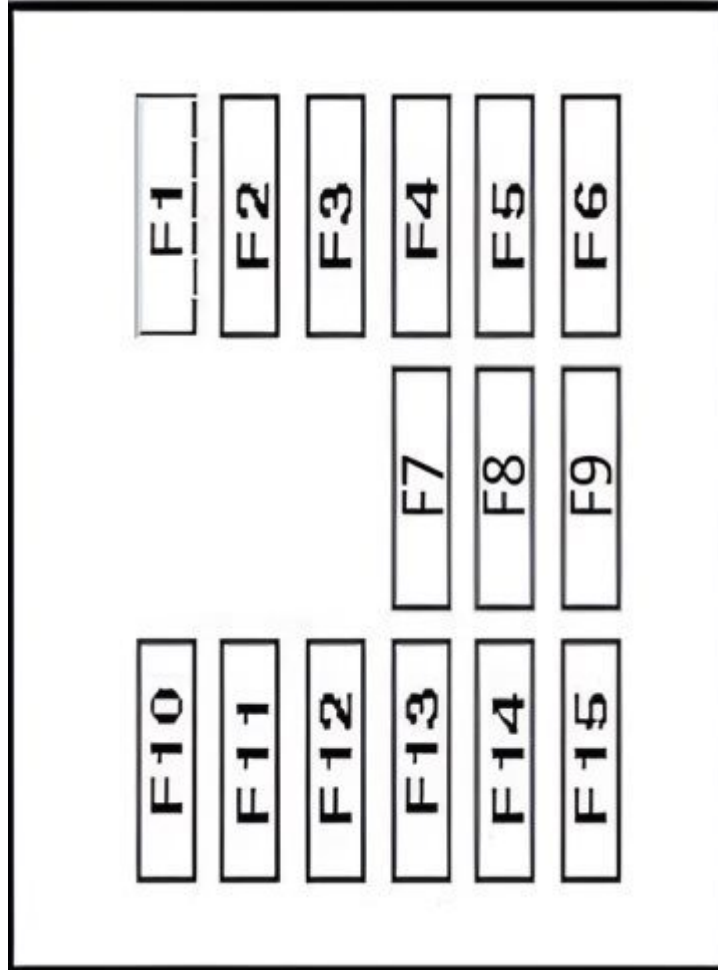
Blocco di distribuzione n. 2



Il supporto aggiuntivo dei fusibili si trova sopra il blocco principale.

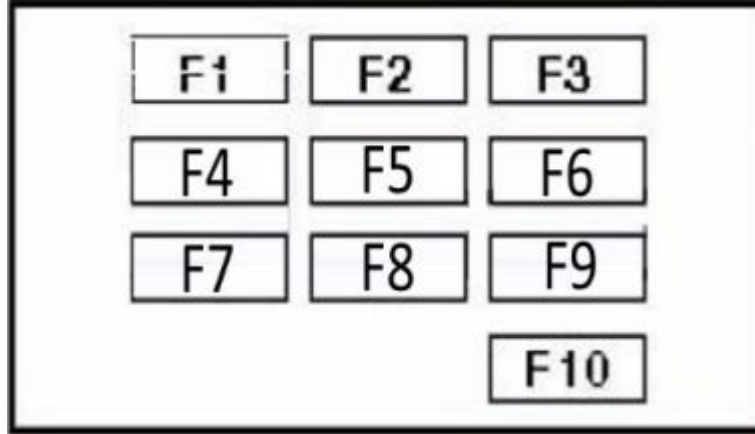
Schema

N. | Descrizione | Corrente, A



Modelli dal 02.1999

- F1. | Comando elettrico specchietti retrovisori, illuminazione interruttori alzacristalli, lampada illuminazione vano portaoggetti, lampade indicatori di direzione, riscaldatore lunotto, riscaldamento/aria condizionata, relè circuiti elettrici ausiliari accensione | 7,5A
- F2. | Airbag | 10A
- F3. | Sistema antibloccaggio dei freni, quadro strumenti, indicatori del quadro strumenti, illuminazione dei comandi | 10A
- F4. | Motorino elettrico dell'alzacristallo della porta posteriore sinistra | 20A
- F5. | Motore elettrico dell'alzacristalli della porta posteriore destra | 20A
- F6. | Tettuccio apribile | 25A
- F7. | Azionamento elettrico del portellone posteriore/porta posteriore | 30A
- F8. | Riscaldamento sedili 30A
- F9. | Vuoto
- F10. | Sistema antibloccaggio dei freni (ABS) | 10A
- F11. | Sistema di controllo del motore. Immobilizzatore
- F12. | Sistema di controllo del motore. Immobilizzatore
- F13. | Controllo del motore | 15A
- F14. | Controllo motore | 15A
- F15. | Fari antinebbia | 15A



Modelli fino al 02.1999

F1. | Sistema SRS (airbag), sistema antibloccaggio dei freni (ABS) | 15A

F2. | Sistema di controllo motore, immobilizzatore | 7,5A

F3. | Riscaldamento sedili | 30A

F4. | Controllo motore | 10A

F5. | Controllo motore | 15A

F6. | Tetto apribile | 25A

F7. | Sistema di controllo motore, immobilizzatore | 7,5A

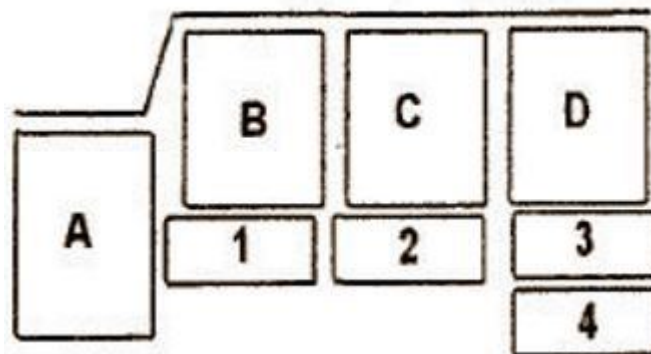
F8. | Sistema antibloccaggio dei freni, quadro strumenti, indicatori del quadro strumenti, illuminazione dei comandi | 10A

F9. | Comando elettrico specchietti retrovisori, riscaldamento sedili, riscaldamento lunotto, indicatori di direzione, tetto apribile | 7,5A

F10. | Airbag | 10A

Blocco fusibili n. 3

Sotto il vano portaoggetti, dietro uno sportellino speciale, si trova un altro blocco. Per accedervi è necessario rimuovere il coperchio A.



F1. | Lavafari (03/99→) | 20A

F2. | Lavafari (→02/99) | 20A

F3. | Comando elettrico alzacristalli porta posteriore sinistra (→02/99) | 20A

F4. | Comando elettrico alzacristalli porta posteriore destra (→02/99) | 20A

2. | Relè luci anabbaglianti

3. | Relè ritardo lavafari

4. | Relè n. 2 circuiti elettrici ausiliari di accensione