



Alfa Romeo Giulia
2.2 TD 160cv Sprint AT8

Prezzo di listino

€ 49.850

Contattaci per avere un preventivo



diesel / EURO 6.4



118 KW (160 CV)



Carburante: 5,0 l/100 Km
(1)



4 porte



5 posti

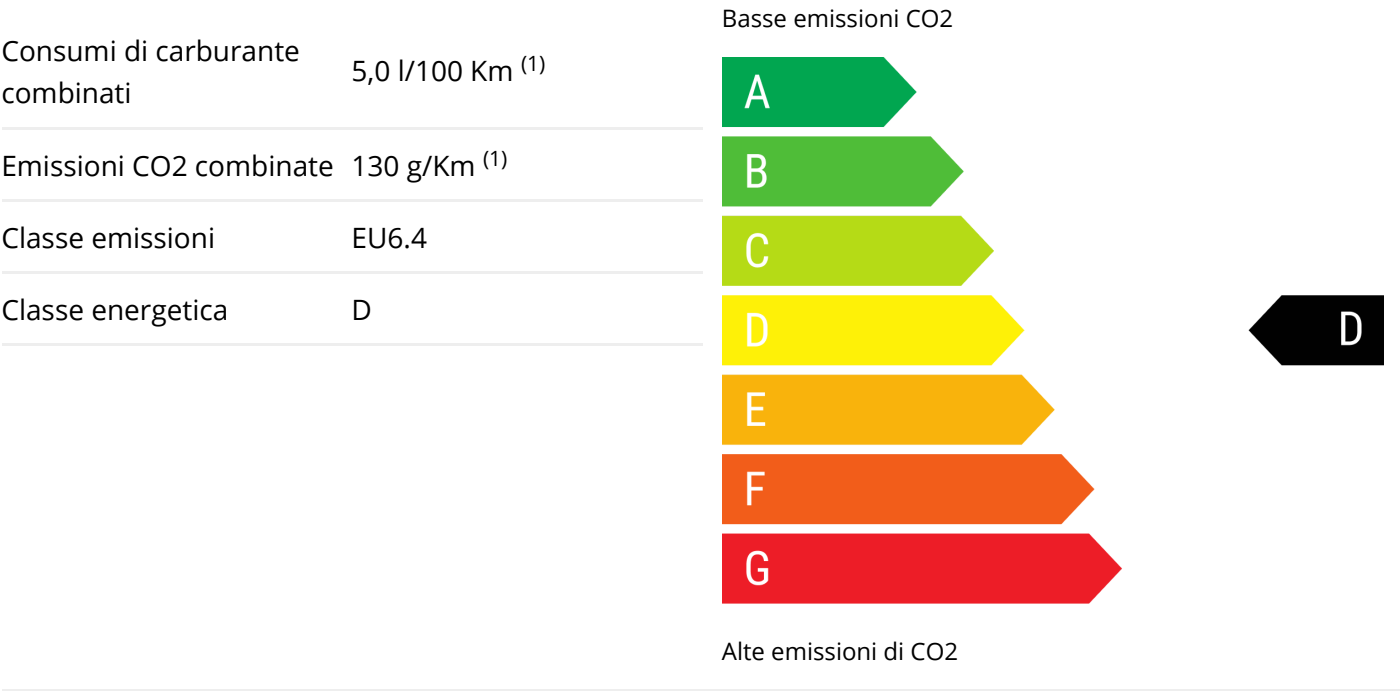


Cambio automatico

DATI TECNICI

| | | | |
|-----------------|------------------------------|-----------------------|------------|
| Numero Cilindri | 4 | Trazione | posteriore |
| Cilindrata | 2.1 l / 2143 cm ³ | Serbatoio | 52 l |
| Potenza | 118 KW (160 CV) | Lunghezza | 464 cm |
| Larghezza | 186 cm | Altezza | 144 cm |
| Passo | 282 cm | Dimensione Bagagliaio | 480 l |

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

| | |
|--|---------|
| Sedili anteriori riscaldati | € 0 |
| Sedile regolazione 6 vie elettriche lato passeggero | € 0 |
| Sedili sportivi con inserti in pelle | € 0 |
| Sistema audio Hi-Fi con 14 altoparlanti, incl. subwoofer 900W | € 0 |
| Sedile regolazione 6 vie elettriche lato guidatore | € 0 |
| Volante riscaldato | € 0 |
| Plancia e pannelli porta rivestiti con inserti in pelle | € 0 |
| Cerchi in lega 19" bruniti diamantati performance con pneumatici 225/40 255/35 | € 1.200 |
| Vernice metallizzata Nero Vulcano | € 1.100 |
| Vernice metallizzata Grigio Vesuvio | € 1.100 |
| Vernice metallizzata Grigio Moonlight | € 1.100 |
| Vernice pastello Bianco Alfa | € 600 |
| Vernici Speciali - Verde Montreal 2024 | € 2.200 |
| Tetto panoramico apribile elettricamente | € 1.700 |
| Intelligent Speed Control | € 0 |
| Pack Harman Kardon | € 2.500 |

| | |
|--|---------|
| Lane centering e Traffic Jam Assist | € 0 |
| Pack Techno | € 1.500 |
| Allarme volumetrico e perimetrale | € 0 |
| Pack Premium RWD (160CV) | € 3.000 |
| Sedili anteriori con regolazione lombare | € 0 |

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Sedile conducente, passeggero individuale, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, 40/20/40, fisso e 3 posti, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Comandi audio al volante, 8 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen, schermo a colori e 100, Connessioni dispositivi est. intrattenimento include ingresso AUX anteriore, include porta USB anteriore, 2, 0 e 0, Presa di corrente 12v ant., Selettore modalità di guida include mappatura motore, include sterzo, include controllo stabilità e include controllo trazione, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Pulsante accensione veicolo, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Limitatore di velocità, Memoria interna/HD, Cruise control adattivo funzione stop/go, Sensore di sorpasso attivo senza segnale di svolta attivato e include sistema anticollisione, Rete WiFi scheda sim incorporata, Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore con sensore, sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Attivazione vocale nessuno, Connessione bluetooth, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Sistemi telematici 0,00, 999, notifica automatica di collisione, tramite proprio telefono, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, memoria interna/HD, a colori, 12,30, info traffico, 31,2, 36 e 36, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in alluminio+pelle reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Tappetini, Inserti pregiati: pelle sul pomello leva cambio, alluminio sulla consolle centrale e alluminio sul cruscotto, Portabicchiere ai sedili anteriori e sedili post., Climatizzatore a controllo automatico, Display digitale sedile pass., Sistema di ventilazione con display digitale, filtro antipolline e filtro carboni attivi Comandi touch screen e riscaldatore motore, Indic. pressione insuff. pneumatici display pressione e sensore sul cerchio, Pannello strumenti con schermo TFT riconfigurabile, Riconoscimento segnaletica stradale, 12,30 display multifunzionale Pannello strumenti 1, 31,2 e controllo con rotella, 8,80 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 22,4, fisso, controllo con rotella e no, Computer con consumo medio, Chiusura centralizzata scheda, incl. cristalli elettrici, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, 4 freni a disco con 4 dischi ventilati, Freno a mano automatico, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, 2 poggiatesta sedili ant., con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post., con reg. in altezza, Cinture sicurezza post. conducente con pretensionatori, cinture sicurezza post. passeggero con pretensionatori, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza, frenata a bassa velocità, vel. minima 7, include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, distanza programmabile, funziona oltre 130 kmh (78 mph), funziona oltre 50 kmh (30 mph) e funziona sotto 50 kmh (30 mph), Luci di svolta / illuminaz. marciapiede, Luci diurne, Fari principali ellissoidali, anabbagl. LED, abbagl. LED, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Comando luci con sensore di oscurità luci direzionali, automatica, in funzione della velocità, abbaglianti attivi e a matrice, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori, numero ad impulso 2, Lunotto, Specchietti ripiegabili elettricamente, Tergicristallo con sensore pioggia, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Liquido vetri riscaldato, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono, elettrocromico e indicatori di direzione, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 225, profilo 45 e indice di velocità W, indice di carico 91 misura pneumatico catalogo ufficiale e 18, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 18", calettatura cerchio 8,0, 45,7, 20,3 e codice costruttore 3CO, Verniciatura pastello, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Filtro antiparticolato, Start&Stop, Riduzione catalitica selettiva, Sospensioni anteriore a quadrilatero con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link con barra antirollio, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Guida autonoma 1 assistenza guida, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999 e 0, Garanzia anticorrosione: durata (mesi) 96 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia della meccanica: durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia generale: durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale: durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura: durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999

I prezzi esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino riportato sul preventivo

⁽¹⁾ Il valore delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di

prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO₂ (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO₂ e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

⁽²⁾ Il valore delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO₂ (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO₂ e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.