



## Alfa Romeo Giulia

2.0 T 280cv Sprint AT8 Q4

Prezzo di listino

**€ 57.350**

Contattaci per avere un preventivo



benzina / EURO 6.4



206 KW (280 CV)



Carburante: 7,7 l/100 Km  
(1)



4 porte



5 posti

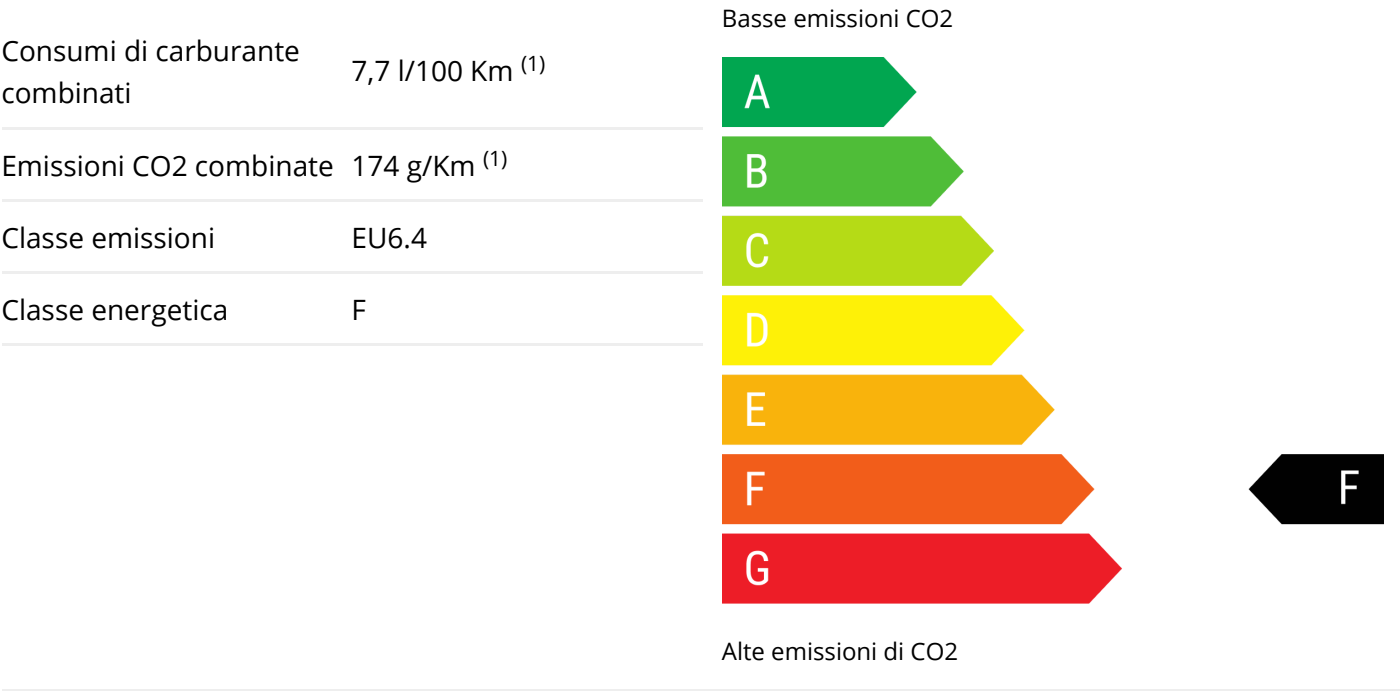


Cambio automatico

### DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	4x4
Cilindrata	2.0 l / 1995 cm <sup>3</sup>	Serbatoio	58 l
Potenza	206 KW (280 CV)	Lunghezza	464 cm
Larghezza	186 cm	Altezza	145 cm
Passo	282 cm	Dimensione Bagagliaio	480 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI\*

Sedili anteriori riscaldati	€ 0
Sedili sportivi con inserti in pelle	€ 0
Sistema audio Hi-Fi con 14 altoparlanti, incl. subwoofer 900W	€ 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
Pack Premium	€ 3.000
Lane centering e Traffic Jam Assist	€ 0

Pack Techno	€ 1.500
Allarme volumetrico e perimetrale	€ 0
Sedili anteriori con regolazione lombare	€ 0

\*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, 40/20/40, fisso e 3 posti, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Sedile conducente individuale , reg. elettrica con 5 posizioni e elettrica a 2 vie, sedile passeggero individuale , reg. elettrica con 5 posizioni e elettrica a 2 vie, 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, Regolazione con memoria, 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, 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*

*<sup>(1)</sup> Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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 CO<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*

*<sup>(2)</sup> Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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 CO<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*