



PROMOZIONE

Alfa Romeo Giulia 2.9 T V6 AT8 QUADRIFOGLIO

€ 69.900
SPOTiCAR



	28.600 Km
	10/2017
	375 KW (510 CV)
	Benzina EURO6
	Berlina tre volumi 4 p.
	Cambio Automatico
	4 posti
	1 proprietario
	Garanzia
	Rosso

DESCRIZIONE

TRATTATIVA ESCLUSIVA PRESSO LA NOSTRA SEDE DI CALUSCO D'ADDA (BG) - PREFERIBILE LA TRATTATIVA SENZA RITIRO PERMUTA -

VETTURA IN PRONTA CONSEGNA / TETTO E SPECCHI IN CARBONIO (Pellicola) / TAGLIANDO COMPLETO / GOMME NUOVE / CARROZ. Perfetta

PREZZI INCLUSI IVA, escluso Passaggio di proprietà, preconsegna/approntamento.

TEST DRIVE su tutte le vetture disponibili, previo appuntamento.

Consigliamo di verificare sempre preventivamente la disponibilità del veicolo.

CONTATTACI per prenotare un APPUNTAMENTO, i nostri consulenti e tutto il nostro staff ti aspetta in concessionaria.

RISERVATO ALLE VETTURE ONLINE :

Possibilità di prenotare a distanza la vettura preferita versando una somma di € 200.

Il blocco auto consente di riservare la vettura per 7 gg, nel frattempo puoi:

1. finalizzare l'acquisto sottoscrivendo il contratto di compravendita. La somma di € 200 sarà convertita in caparra, da scalare al costo di acquisto.
2. sbloccare la prenotazione decidendo di non acquistare, con restituzione integrale della somma versata al momento della riserva, pari a € 200.

NOTA BENE: gli optional e le informazioni indicate nella presente scheda potrebbero non coincidere con l'effettivo equipaggiamento del veicolo, a causa della non uniformità dei dati pubblicati dai differenti portali.

Potrebbero essere utilizzate immagini di archivio o immagini istituzionali di repertorio fornite dalla casa madre.

Ci scusiamo in anticipo per l'eventuale inconveniente e ti invitiamo sempre a contattarci per verificare le caratteristiche dello specifico veicolo.

Autoghinzani Bergamo declina ogni responsabilità per eventuali involontarie inesattezze, ricordando che dalla presente scheda e dai dati in essa contenuti non scaturisce alcun obbligo contrattuale.

Autoghinzani Concessionaria Ufficiale Fiat, Abarth e Lancia dal 1981.

Autoghinzani Concessionaria Ufficiale DR

Assistenza/Officina ufficiale Fiat, Abarth, Lancia, Alfa Romeo, Jeep, Fiat Professional e DR

SEDI ----- Calusco d'Adda: Via G. Marconi, 1340 ----- San Paolo d'Argon: Via F. Baracca, 40

Vetture Nuove, Km0, Aziendali e Usato multimarca garantito e certificato.

Autoghinzani ti riserva il miglior preventivo su misura con offerte a TE dedicate e finanziamenti personalizzati.

Rimani aggiornato sulla disponibilità di vetture in pronta consegna, prenota l'appuntamento con test drive della vettura di tuo interesse.

I Nostri Servizi:

- VALUTAZIONE e PERMUTA del tuo USATO
- ACQUISTO con pagamento immediato del tuo USATO
- FINANZIAMENTI e LEASING a tassi agevolati
- SERVIZI E PACCHETTI ASSICURATIVI ESCLUSIVI su misura con possibilità di garanzia del valore a Nuovo e Franchigie Zero !
- NOLEGGIO A BREVE TERMINE
- NOLEGGIO A LUNGO TERMINE

CONTATTACI SUBITO, RIMANI SEMPRE AGGIORNATO SULLE NOSTRE PAGINE SOCIAL E CONSULTA IL NOSTRO SITO INTERNET :
WWW.AUTOGHINZANI.IT

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

Climatizzatore automatico	ESC
Hill holder	Interni in pelle
Isofix	Navigatore satellitare
Vernice metallizzata tristrato - Rosso Competizione	

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

AEB Autonomus Emergency Brake	Aletta parasole lato guidatore con specchio illuminato
Aletta parasole lato passeggero con specchio illuminato	Alfa Active Aero
Alfa Active Suspension	Alfa Active Torque vectoring
Alfa Chassis Domain Control (CDC)	Alfa Connect 3D NAV 8,8"
Alfa Romeo DNA Pro (con modalità Race)	Apertura/chiusura centralizzata con telecomando
Badge Quadrifoglio	Batticalcagno in alluminio specifico
Bi-Xenon Lighting Pack	Blind Spot Monitoring con Rear cross path detection
Bocchetta climatizzazione sedili posteriori	Cambio automatico a 8 rapporti
Cerchi in lega da 19" ultraleggeri con pneumatici 245/35 ant. e 285/30 post.	Climatizzatore automatico bizona
Cornice cristalli esterna nera	Cruise control
DRL a LED	Diffusore d'aria posteriore
Disattivazione airbag passeggero	Fari posteriori a LED

Fendinebbia	Forward Collision Warning
Freno di stazionamento elettrico	Full body cover (copertura di trasporto)
Functional LED Lighting	Ingresso USB e Aux-in
Ingresso USB posteriore	Inseriti in carbonio su plancia, pannelli porta e tunnel centrale
Integrated Brake System (IBS)	Kit riparazione pneumatici
Lane departure assist	Libretto Uso e Manutenzione
Pack Clima	Pack Driver Assistance Plus
Palette cambio al volante in alluminio	Parabrezza atermico infrarossi
Paraurti specifici con griglia anteriore	Pedaliera sportiva in alluminio
Pinze freno nere	Proiettori Anteriori Bi-Xenon da 35W con AFS
Quadro strumenti con display TFT 7"	Secondo ingresso USB frontale
Sedili anteriori con 6 regolazioni manuali	Sedili sportivi in pelle e alcantara
Sensore crepuscolare	Sensore pioggia per tergicristallo
Sensori di parcheggio anteriori e posteriori	Servosterzo elettrico
Sintonizzatore Radio DAB	Sottoscocca coperta
Specchi retrovisori esterni abbattibili elettricamente	Specchi retrovisori esterni elettrocromici
Specchio retrovisore interno elettrocromico	Start&Stop evo
TPMS (Sensore pressione pneumatici)	Telecamera posteriore di parcheggio
Torque Vectoring	Tubi di scarico speciali a 4 terminali
Vano portaoggetti su plancia refrigerato	Vernice pastello - Rosso Alfa
Volante multifunzione sportivo in pelle con pulsante avviamento rosso	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	8,2 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	12,4 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	5,7 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	189 g/km ⁽²⁾
Classe emissioni	EURO6

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.