



KM 0

Alfa Romeo Tonale 1.6 DIESEL 130 CV TCT6

SPRINT

€ 35.600



1 Km



3/2024



96 KW (131 CV)



Diesel EURO6D



SUV 5 p.



Cambio Meccanico Sequenziale



5 posti



IVA esposta



Garanzia



Grigio Vesuvio

DESCRIZIONE

Alfa Romeo Tonale 1.6 Diesel 130cv Sprint, vettura KM0, accessoriata oltre alla dotazione di serie con:

Vernice metallizzata

Pack Performance (Palette cambio al volante, Pedaliera sportiva in alluminio, Pinze freno rosse Brembo)

SCOPRI TUTTE LE NOSTRE OFFERTE SU FRATELLICOMPRI.IT

La dotazione tecnica, l'equipaggiamento e gli accessori elencati in questa scheda potrebbero non coincidere con l'effettiva dotazione del veicolo presentato, a causa delle difformità dei dati pubblicati sui diversi portali. Scusandoci per il disagio vi invitiamo a verificare le caratteristiche dello specifico veicolo contattandoci direttamente. Fratelli Compri Autovetture S.R.L. declina ogni responsabilità per eventuali involontarie incongruenze tra le informazioni fornite dalla presente scheda vettura e l'effettiva dotazione del veicolo. Le informazioni qui pubblicate non forniscono in alcun modo un impegno contrattuale. Il prezzo si intende passaggio di proprietà escluso.

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

Vernice metallizzata Grigio Vesuvio

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

ABS, ASR, CBC, Hill Holder	AEB con riconoscimento pedone
Adaptive Cruise Control con start&stop	Airbag guidatore e passeggero
Airbag laterali	Alfa Connected Services
Ambiente nero	Avviso occupazione sedile posteriore
Body kit nero lucido con skidplate con inserti laterali e anteriori in tinta nero opaco	Bracciolo centrale
Calotte specchi nero lucide con dettaglio "tricolore"	Cambio sequenziale/automatico a doppia frizione TCT a 6 marce
Cannocchiale cluster 12,3" Full TFT	Cerchi in lega da 18" diamantati nero lucido con pneumatici 235/50
Climatizzatore automatico bizona	Contenuto tecnico riscaldatore abitacolo
Coprимozzo Alfa Romeo Bianco e Nero	Fari full led matrix adattivi e funzionalità dinamiche
Fari posteriori full led con tecnologia Infinity Mirroring ed effetto 3D	GSR2
Intelligent Adaptive Cruise Control	Keyless Go
Lane Support System (Lane Departure Warning e Lane Keeping Assist)	Luce abbagliante/anabbagliante automatica
Luci di cortesia portiere anteriori e posteriori	Passive Entry
Pedaliera e batticalcagno in alluminio	Plancia con inserti in 3D
Plancia con inserti in 3D e cuciture biscotto	Prese USB posteriori Type A+C
Regolazione lombare elettrica a 2 vie	Regolazione sedili manuale a 6 vie lato guidatore e passeggero
Riconoscimento segnaletica stradale	Rilevamento sonnolenza conducente
Sedile in tessuto con inserti in vinile con logo Alfa Romeo	Sedile posteriore abbattibile 60/40 con ski pass e bracciolo poggiatesta centrale
Sensori di parcheggio anteriori e posteriori	Sistema Infotainment da 10.25" con navigazione, 2 porte USB, Bluetooth e comandi vocali
Specchietti esterni richiudibili elettricamente	Specchietti retrovisori esterni riscaldabili
Specchietto retrovisore interno elettrocromico	Telecamera posteriore con griglie dinamiche
Trilobo Alfa Romeo esagonale	V Scudetto Nero opaco
Vernice Pastello Rosso Alfa	Volante sportivo con inserti in pelle
Wireless Apple Car Play /Android Auto	Wireless Charging Pad ventilato

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	5,7 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	7,6 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	4,8 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	133 g/km ⁽²⁾
Classe emissioni	EURO6D

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 CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.