



Alfa Romeo Tonale

1.6 Diesel 130cv TCT6 Veloce

Prezzo di listino **€ 44.850**

Contattaci per avere un preventivo



diesel / EURO 6.4



96 KW (130 CV)



Carburante: 5,4 l/100 Km
(1)



5 porte



5 posti



Cambio automatico

DATI TECNICI

| | | | |
|-----------------|------------------------------|-----------------------|-----------|
| Numero Cilindri | 4 | Trazione | anteriore |
| Cilindrata | 1.6 l / 1598 cm ³ | Serbatoio | 55 l |
| Potenza | 96 KW (130 CV) | Lunghezza | 453 cm |
| Larghezza | 184 cm | Altezza | 160 cm |
| Passo | 264 cm | Dimensione Bagagliaio | 500 l |

ETICHETTA ENERGETICA

| | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------|-----------------------|---|---|
| Consumi di carburante combinati | 5,4 l/100 Km ⁽¹⁾ | Basse emissioni CO2 | A | |
| Emissioni CO2 combinate | 141 g/Km ⁽¹⁾ | | B | |
| Classe emissioni | EU6.4 | | C | |
| Classe energetica | E | | D | |
| | | | E | E |
| | | | F | |
| | | | G | |
| | | Alte emissioni di CO2 | | |

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

| | |
|--|---------|
| Cerchi in lega 20" con finiture grigio grafite con pneumatici 235/40 | € 1.200 |
| Vernice metallizzata Blu Misano | € 1.100 |
| Vernice metallizzata Grigio Vesuvio | € 1.100 |
| Vernice pastello Nero Alfa | € 600 |
| Vernice pastello Bianco Alfa | € 600 |
| Vernice metallizzata Verde Montreal | € 1.800 |
| Tetto panorama | € 1.700 |
| Pack Harman&Kardon | € 1.500 |
| Pack Techno | € 2.000 |
| Cover by MOPAR per wearable key | € 37 |

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Rivestimento sedili in pelle (principale) e pelle (addizionale), Sedili posteriori panch.c/schien.sdopp. con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti vano sci, Sedile conducente, passeggero individuale, riscaldati e reg. elettrica con 6 posizioni ventilato con elettrica a 2 vie, Comandi audio al volante, 6 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen, schermo a colori e 200, Connex.dispositivi est.intrattenimento include porta USB anteriore, 2, 0 e 0, Indic. pressione insuff. pneumatici, Pannello strumenti con schermo TFT riconfigurabile, Riconoscimento segnaletica stradale, 12,30 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 31,2, 10,25 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 26,0, fisso, controllo con rullo e no, Computer con consumo medio, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in alluminio+pelle reg. in altezza, reg. in profondità, riscaldato e multifunzione, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e

passaggero, Pulsante accensione veicolo, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Limitatore di velocità, Selettore modalità di guida include mappatura motore, include sterzo, include sospensioni, include controllo stabilità e include controllo trazione, Memoria interna/HD, Cruise control adattivo, Presa di corrente 12v bagagliaio/vano carico e ant., Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore con sensore, sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Connessione bluetooth, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Attivazione vocale Alexa, Rete WiFi 12 e scheda sim incorporata, 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, 10,25, info traffico, 26,0, 36 e 36, Tappetini, Inserti pregiati: pelle sul pomello leva cambio, look alluminio sulla consolle centrale, look alluminio+pelle sintetica sulle portiere e look alluminio+pelle sintetica 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, riscaldatore motore e riscaldatore elettrico, Chiusura centralizzata scheda , incl. cristalli elettrici, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Freno a mano automatico, 4 freni a disco con 2 dischi ventilati e pinze verniciate pinze verniciate, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., 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, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Controllo stabilità rimorchio, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , frenata a bassa velocità , vel. minima 5 , 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 automatica e in funzione della velocità con funzione fendinebbia abbaglianti attivi e a matrice, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori , numero ad impulso 2, Lunotto tergicristallo intermittente, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Specchietti ripiegabili elettricamente, Tergicristallo con sensore pioggia, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Liquido vetri riscaldato, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono e indicatori di direzione, Spoiler al tetto, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 235, profilo 45 e indice di velocità V , indice di carico 99 extra load e 19, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 19", calettatura cerchio 8,0, bicolore, 48,3, 20,3 e codice costruttore 1MJ, Verniciatura pastello, Controllo elettronico trazione, Differenziale autobloccante anteriore e elettronico, Regolatore stabilità, Sequenziale doppia frizione, Controllo antiribaltamento, Filtro antiparticolato, Start&Stop, Riduzione catalitica selettiva, Sospensioni alternative sportive, Programmabili dal guidatore elettroniche, Sospensioni anteriore e posteriore a montante con barra antirollio, Copertura bagagli rigida, Dispositivi di fissaggio carico, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Sist.assist intelligente della velocità, Guida autonoma 1 assistenza guida, Luci di ambiente selezione colore, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, Apple - connessione wireless e Android - connessione wireless, 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.