



AUTO NUOVA

Alfa Romeo Tonale 1.6 130CV DIESEL

ALLESTIMENTO TI

€ 40.140



Cod. Esterno 1886970856



96 KW (131 CV)



Diesel EURO6D_TEMP



Altro 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



Rosso

DESCRIZIONE

Scegli Alfa Romeo Tonale da Autoingros a Pinerolo Via A. De Gasperi

Immagini indicative

DETTAGLIO PROMOZIONE

Iniziativa valida fino al 31 maggio 2023. ALFA ROMEO TONALE 1.6 130cv Diesel, allestimento Ti listino €41.350, prezzo promo €40.140

Es. di finanziamento Stellantis Financial Services S.p.A: **Prezzo Promo 40.140 €, anticipo 11.429 €. Importo Totale del Credito 29.420 €.** **Importo Totale Dovuto 35.278,49 €** composto da: Importo Totale del Credito, spese di istruttoria 395 €, Interessi 5.262,76 €, spese di incasso mensili 3,5 €, imposta sostitutiva sul contratto da addebitare sulla prima rata di 73,84 €, Extended Care Premium 1 anno/120.000 Km 420 € (facoltativo) info: alfaromeo.it/mopar/estensione-di-garanzia-e-piani-di-manutenzione. L'offerta include servizi facoltativi Identicar 12 mesi 263 €, Tyre Insurance 25,74 €. Tale importo è da restituirsi in n° 36 rate come segue: n° 35 rate da 329 € e una **Rata Finale Residua di 23.689 €** (pari al Valore Garantito Futuro), incluse spese di incasso mensili di 3,5 €. Spese invio rendiconto periodico cartaceo: 0 € /anno. **TAN (fisso) 6,55%, TAEG 7,61%.** Solo in caso di restituzione e/o sostituzione del veicolo alla scadenza contrattualmente prevista, verrà addebitato un **costo pari a 0,1 €/ km** ove il veicolo abbia superato il **chilometraggio massimo di 45.000 km.** Offerta Stellantis Financial Services soggetta ad approvazione. Documentazione precontrattuale/assicurativa in

concessionaria e sul sito www.stellantis-financial-services.it (Sez. Trasparenza). Messaggio Pubblicitario con finalità promozionale. Immagini illustrative. Caratteristiche/colori possono differire da quanto rappresentato.

Consumo di carburante gamma Alfa Romeo Tonale (l/100 km): 5,3 – 6,2; emissioni CO2 (g/km): 125-153. Valori omologati in base al ciclo misto WLTP aggiornati al 23/03/2023 e indicati a fini comparativi.

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

360° camera	ABS
Airbag guida	Airbag laterali
Airbag passeggero	Airbag posteriore
Android Auto	Antifurto
Antifurto con sirena	Apple CarPlay
Assetto sportivo	Autoradio
Avviso del cambio di corsia	Blind Spot Monitor
Bluetooth / kit viva voce	Bracciolo anteriore
Carica per smartphone a induzione	Cerchi in lega
Chiusura centralizzata	Climatizzatore manuale
Controllo automatico adattivo della velocità	Cruise control
Digital radio	ESP
Fari full-LED	Fendinebbia
Freno di stazionamento elettrico	Head-Up Display
Hill holder	Keyless central door lock
Limitatore di velocità	Luci Diurne
Luci Diurne A Led	Monitoraggio angolo cieco
Night view assist	Park distance control
Retrovisori elettrici	Riconoscimento dei segnali stradali
Riconoscimento segnali stradali	Riscaldamento Ausiliario
Schermo multifunzione interamente digitale	Sedili elettrici
Sedili riscaldati	Sedili sportivi
Sedili ventilati	Sensore di luminosità
Sensore pioggia	Sensori di parcheggio assistito anteriori
Sensori di parcheggio assistito posteriori	Servosterzo
Sistema di avviso di distanza	Sospensioni Sportive
Specchietti retrovisori elettrici	Start/Stop Automatico
Touch Screen	Touch Screen
Vetri elettrici	Vetri oscurati

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	5,6 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	- ⁽²⁾
Consumi extra urbani	- ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	147 g/km ⁽²⁾
Classe emissioni	EURO6D_TEMP

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.