








**Alfa Romeo Junior Ibrida**  
1.2 136cv Hybrid eDCT6 Ibrida SPECIALE

Prezzo di listino

**€ 31.900**

Contattaci per avere un preventivo



-  mild hybrid / EURO 6.4
-  100 KW (136 CV)
-  Carburante: 5,2 l/100 Km  
(1)
-  5 porte
-  5 posti
-  Cambio automatico

**DATI TECNICI**

Numero Cilindri	3	Trazione	anteriore
Cilindrata	1.2 l / 1199 cm <sup>3</sup>	Serbatoio	l
Potenza	100 KW (136 CV)	Lunghezza	417 cm
Larghezza	178 cm	Altezza	154 cm
Passo	256 cm	Dimensione Bagagliaio	415 l

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	5,2 l/100 Km <sup>(1)</sup>	Basse emissioni CO2	A	
Emissioni CO2 combinate	117 g/Km <sup>(1)</sup>		B	
Classe emissioni	EU6.4		C	
Classe energetica	D		D	D
			E	
			F	
			G	
		Alte emissioni di CO2		

## EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI\*

Volante sportivo in pelle	€ 0
Interni Corsa: sedili in Alcantara e vinile con sedili anteriori Sabelt, regolazione elettrica guidatore e 6 vie manuale passeggero, pedaliera e soglie porta alluminio, tappetini	€ 0
Sensori di parcheggio anteriori, posteriori e laterali	€ 0
Specchi Retrovisori Esterni ripiegabili elettricamente	€ 0
Fari Full LED Matrix	€ 0
Specchio retrovisore interno elettrocromico	€ 0
Vernice metallizzata Avorio Galleria	€ 900
Vernice metallizzata Avorio Galleria con tetto nero	€ 1.200
Vernice metallizzata Blu Navigli	€ 900
Vernice metallizzata Blu Navigli con tetto nero	€ 1.200
Vernice metallizzata Grigio Arese	€ 900
Vernice metallizzata Grigio Arese con tetto nero	€ 1.200
Vernice pastello Bianco Sempione con tetto nero	€ 1.200
Vernice pastello Nero Tortona	€ 600
Vernice speciale Rosso Brera metallizzato multistrato	€ 1.200
Vernice speciale Rosso Brera metallizzato multistrato con tetto nero	€ 1.500

Tetto Panorama (apribile elettricamente)	€ 1.350
Pack Techno SPECIALE	€ 1.500
Wireless Charging Pad	€ 0
Pack Sport SPECIALE	€ 2.500
Parabrezza riscaldato zona tergicristalli	€ 0
Tetto Bi-Colore	€ 0

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

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e pelle sintetica (addizionale), Sedile conducente individuale , riscaldati e reg. elettrica attivo/massaggio con elettrica a 1 via, sedile passeggero individuale , riscaldati, Sedili posteriori con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici e 3 posti, Comandi audio al volante, 6 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Connessioni dispositivi est. intrattenimento include porta USB anteriore, 1, 0 e 0, Indic. pressione insuff. pneumatici, Riconoscimento segnaletica stradale, Computer con consumo medio, Pannello strumenti con schermo TFT, 10,25 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 26,0, 10,25 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 26,0, fisso e no, Portabicchiere ai sedili anteriori, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in pelle reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Tappetini, Inserti pregiati: nero pianoforte sulla consolle centrale, Climatizzatore a controllo automatico, Sistema di ventilazione con display digitale e filtro antipolline Comandi touch screen, Pulsante accensione veicolo, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Limitatore di velocità, Specchietto di cortesia per conducente e passeggero, Cruise control adattivo funzione stop/go, Connessione bluetooth, Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Attivazione vocale altro, Selettore modalità di guida include mappatura motore e include sterzo, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, a colori, 10,25, info traffico, 26,0, 36 e 36, Sistemi telematici 0,00, 120, notifica automatica di collisione, tramite SIM veicolo, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi, include accensione senza chiavi e con chiusura aut.in allontanamento, Chiusura centralizzata scheda , incl. cristalli elettrici, 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Freno a mano automatico, Recupero energia frenante, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Airbag anteriore conducente e passeggero, Avviso superamento corsia, 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, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , frenata a bassa velocità , include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica e funziona sotto 50 kmh (30 mph), Comando luci con sensore di oscurità, Luci diurne, Fari principali ellissoidali , anabbagli. LED, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne e luci posteriori, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori , numero ad impulso 2, Lunotto tergicristallo intermittente, Specchietto retrovisore int., Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Tergicristallo con sensore pioggia, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono e indicatori di direzione, Spoiler al tetto, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 215, profilo 55 e indice di velocità V 18, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 18", calettatura cerchio 7,0, bicolore, 45,7, 17,8 e codice costruttore WP8, Verniciatura pastello, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sequenziale doppia frizione, Filtro antiparticolato, Start&Stop, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione con barra antirollio, Copertura bagagli rigida, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Luci di ambiente selezione colore, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, Apple - connessione wireless e Android - connessione wireless, Garanzia batteria 24 mesi, 9.999.999, 9.999.999 miglia, Guida autonoma 2 automazione parziale, controllo attivo mantenimento corsia e traffic jam ast, 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.