

## € 14.500



**Audi A4** A4 AVANT 2.0 TDI 190 CV MULTITRONIC

ADVANCED S-LINE



152.200 Km



10/2015



140 KW (190 CV)



Diesel EURO6



Station Wagon 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



2 proprietari



Garanzia



Bianco

## DESCRIZIONE

Audi A4 Avant 2.0 190cv cd Multitronic Advanced, vettura con 152200km, in ottime condizioni generali, accessoriata oltre alla dotazione di serie con:

Sistema di navigazione MMI

Sensori di parcheggio posteriori

Volante sportivo multifunzione in pelle appiattito nella parte inferiore con bilancieri

Inseri in alluminio

Sedili anteriori sportivi

Supporto lombare elettrico

Pacchetto S-Line esterno

Vetri posteriori oscurati

Doppio treno di cerchi in lega da 17" con pneumatici (estivi+invernali)

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

Inseriti in alluminio/quercia Beaufort nero	Pacchetto S Line exterior
Sedili ant. sport., supp. lombare elettrico (combinazione)	Sistema di ausilio al parcheggio posteriore
Sistema di navigazione con MMI, con dati di navigazione DVD (ordinare con vol. multif.)	Vetri laterali post. e lunotto oscurati
Volante sportivo multif. in pelle appiattito nella parte inferiore con bilancieri	

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

ABS, EBV (Ripartitore elettronico della forza frenante)	ASR - Dispositivo di controllo della trazione
Airbag fullsize per conducente e passeggero	Airbag laterali anteriori per testa/torace
Airbag laterali anteriori per testa/torace	Airbag laterali anteriori testa/torace
Altoparlanti passivi (8)	Alzacristalli elettrici ant. e post. con chiusura comfort
Appoggibraccia centrale ant. regol. con vano portaoggetti	Appoggibraccia posteriore centrale
Appoggiatesta (3) posteriori regolabili	Appoggiatesta anteriori regolabili
Break warning	Cambio aut. CVT con funzione manuale sequenziale
Chiusura centralizzata con telecomando	Cinture di sicurezza ant. e post. automatiche
Climatizzatore automatico	Computer di viaggio
Correttore assetto fari	Dispositivo carico passante
Dispositivo di carico passante con sacca portasci asportabile	Doppio fondo del vano di carico con vaschetta raccoglisporco
EDS (Dispositivo antislittamento in partenza)	ESP (Sistema elettronico di controllo della stabilità)
Filtro anti particolato	Frecce direzionali a LED negli specchietti esterni
Immobilizzatore elettronico	Indicatore temperatura esterna
Inseriti in vernice Reflex	Listelli sottoporta in alluminio
Luce interna a spegnimento ritardato	Lunotto termico
Mancorrenti al tetto in nero	Maniglie esterne portiere in tinta
Modanature nere ai finestrini	Occhielli di ancoraggio (4) nel vano bagagli
Piano copertura vano bagagli	Pomello e manichetta leva cambio rivestiti in pelle
Presa di corrente da 12V nel vano bagagli	Pretensionatore cinture di sicurezza anteriori
Proiettori allo Xenon Plus con reg. aut. prof. fari, Lavafari	Proiettori fendinebbia
Rete divisoria	Retrovisori ripiegabili elettricamente
Retrovisori termici reg. elettricamente	Ruota di scorta minispare
Schermo a colori	Sedile posteriore abbattibile
Sedile posteriore sdoppiato	Sedili anteriori reg. in altezza
Servosterzo elettromeccanico	Sistema appoggiatesta di sicurezza ai sedili ant.
Sistema di ancoraggio ISOFIX sui sedili laterali posteriori con Top Tether	Sistema di informazioni per il conducente con display monocromatico

Specchietti retrovisivi esterni in tinta carrozzeria	Tappetini anteriori e posteriori
Tergilunotto	Terza luce freno
Ugelli lavavetro riscaldati	Versione Advanced
Vetri atermici	Volante multifunzionale a quattro razze in pelle

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,7 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi urbani	5,4 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi extra urbani	4,3 l/100km <sup>(2)</sup>
Emissioni CO2 combinate	124 g/km <sup>(2)</sup>
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 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-c02-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.*