

€ 52.400



DS DS 7 Crossback DS 7 E-TENSE 300CV 4X4

RIVOLI



20.150 Km



10/2022



220 KW (300 CV)



Ibrida EURO6



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



IVA esposta



Garanzia



Argento

Cod. Esterno N107293

DESCRIZIONE

Guarda il servizio fotografico completo su www.gruppoautorama.it -

Prezzo di listino 54.400,00€

Prezzo riservato ai clienti che aderiscono alla promozione "FINANZIAMENTO AUTORAMA TOP" 52.400,00€

Comprensiva delle coperture:

Furto, Incendio, Rapina, Atti Vandalici, Cristalli ed Eventi Naturali (promozione soggetta a condizionedapprovazione)

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

Sensori di parcheggio assistito posteriori

ACCES BRAS CHARGE

Comfort Pack

EPH CHRYSTAL GOLD

HIFI PREMIUM

ISPIRAZIONE DS RIVOLI RIVOLI

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

1 Presa 12V in fila 1 e presa 12V nel bagagliaio

ABS, Frenata di emergenza automatica, ESP e REF

Accensione auto senza chiavi

Active Safety Brake

Airbag a tendina

Airbag frontali e laterali

Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	Apple CarPlay e Android Auto
Attacchi ISOFIX (sedile passeggero e 2 posteriori)	Blind Spot detection
Bluetooth	Bracciolo anteriore centrale
Cambio automatico	Cavo di ricarica Mode 2 da 7.4 kW
Cerchi in lega 19" Edinburgh	Climatizzatore automatico bi-zona con aeratori posteriori
Comfort Access	Cruise Control
DS IRIS Touchscreen 12" con riconoscimento vocale	DS Logo projection
DS Navigation con servizi connessi e aggiornamenti	DS Pixel Led Vision 3.0
DS Wings cromati	Digital cockpit 12"
Driver Attention Alert	Driver Attention Warning
Fari ecoLED anteriori	Fari posteriori 3D a Led
Freno di stazionamento elettronico	Interni in pelle Basalt
Kit di riparazione pneumatici	Lane Departure Warning
Leva cambio in pelle	Parabrezza oscurato e acustico
Radio DAB+	Regolazione lombare elettrica (sedile conducente)
Regolazione lunghezza seduta dei sedili anteriori	Retrovisore interno elettrocromatico
Retrovisori esterni richiudibili elettricamente	Rilevatore bassa pressione pneumatici
Sedile posteriore frazionabile 2/3 - 1/3	Sensori di parcheggio anteriori
Sensori di parcheggio posteriori	Sensori luci e pioggia
Tappetini anteriori e posteriori con battitacco in alluminio	Telecamera di retromarcia
Traffic Sign Recognition	Vernice metallizzata Blu Imperiale
Vetri posteriori oscurati	Volante in pelle multifunzione

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	1,5 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	4,0 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	3,0 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	- ⁽²⁾
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 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.