



PROMOZIONE

Seat Leon ST 1.6 TDI CR BUSINESS (NAVI) S&S 110CV

€ 9.900



121.007 km



11/2016



1.598 cc da 110 CV



Diesel EURO6



Station Wagon 5 p.



Cambio Manuale



5 posti



1 proprietario



Bianco

DESCRIZIONE

La vettura è stata sottoposta a numerosi controlli di qualità e si trova in perfette condizioni meccaniche e di carrozzeria. È stato effettuato il Tagliando e vengono riconosciuti 12 Mesi di Garanzia.

L'acquisto è Finanziabile e si accettano vetture in Permuta o Rottamazione.

I prezzi sono da considerarsi passaggio di proprietà e spese di agenzia escluse.

Il prezzo indicato è valido per l'acquisto di una vettura usata presso una delle sedi Autostar Flaminia S.p.A. a condizione che venga erogato un finanziamento comprensivo di polizza furto e incendio e credito protetto.

Autostar Flaminia Spa è concessionaria ufficiale Ford, Volvo e Jaguar-Land Rover e da oltre cinquant'anni rappresenta una delle maggiori realtà sul Mercato dell'Automotive.

Per maggiori informazioni sulla vettura contattare il numero 06.33235777 oppure mediante WhatsApp allo 342 7425917, dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 18:00.

Le condizioni economiche dell'esempio finanziario, in particolare in termini di tassi applicati (TAN e TAEG) e importo delle rate mensili, potranno subire variazioni in funzione della valutazione del suo profilo finanziario effettuata dalla Finanziaria in fase di istruttoria, o in caso di richiesta di un prodotto/importo/durata diverso o di adesione ad un prodotto assicurativo facoltativo.

Queste informazioni NON sono le informazioni precontrattuali previste dal D.Lgs. 21/2014, ma una semplice indicazione sommaria del veicolo offerto, che dovrà essere completata da specifiche informazioni precontrattuali fornite dal Venditore proponente prima che assumiate impegni.

Autostar Flaminia S.p.A. declina ogni responsabilità per eventuali involontarie incongruenze, che non rappresentano in alcun modo un impegno contrattuale.

*L'importo della valutazione di una vettura usata dipende dall'indice di degrado della vettura stessa e sarà definita in sede di

controperizia. L'indice di degrado dipende da fattori come la data d'immatricolazione, il chilometraggio, lo stato della carrozzeria, degli interni, delle componenti meccaniche dell'auto, etc.

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

7 airbag (2 frontali, 2 laterali, 2 tendina + ginocchia conducente)	Alette parasole con specchio illuminato e porta documenti nell'aletta conducente
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	Appoggiatesta anteriori con sistema di protezione "WOKS"
Avvisatore luci accese	Bluetooth® con funzione streaming audio e telefono e comandi al volante
Bracciolo anteriore e cassetto portaoggetti sotto il sedile conducente	Cerchi in lega "Design 30/2" da 16"
Chiusura centralizzata con telecomando + 2 chiavi richiudibili + 3 pulsanti (apertura baule)	Climatizzatore Manuale
Computer di bordo con indicatore temperatura esterna	Consolle centrale con spazio portaoggetti aperto, portabevande e bocchetta posteriore
Controllo della Trazione (ASR/ Acceleration Slip Regulation)	Controllo elettronico della stabilità (ESP / Electronic Stability Programme)
Controllo pressione pneumatici	Copertura del bagagliaio avvolgibile
Disattivazione Airbag Passeggero	Doppio fondo nel vano di carico
Fari alogeni con luci diurne (Daytime Running Lights) e funzione "Coming Home" manuale	Fari fendinebbia con "funzione cornering" (quest'ultima decade in caso di fari Full LED)
Ganci e anelli di carico nel bagagliaio	Griglia Anteriore Cromata
Illuminazione interna LED	Illuminazione nel bagagliaio e nel vano portaoggetti
Indicatore della velocità consigliata	Luci di lettura anteriori e posteriori
Mancorrenti al tetto cromati	Maniglie in colore carrozzeria e Montanti B e C in nero lucido
Pacchetto cromature interne	Pomello del cambio e leva del freno in pelle
Portabicchiere anteriore	Presa 12 V anteriore e nel vano di carico
Quadro strumenti con display multifunzione da 3,5"	Regolatore di velocità
Regolazione lombare del sedile conducente ¹	Ruotino di scorta da 16"
Ruotino di scorta da 16" (standard per versione 2.0 TDI 150 CV 4DRIVE)	SEAT Media System Colour Display touch 5" a colori, SD card, USB e Aux-in, 6 altoparlanti
Sedile conducente e passeggero regolabile manualmente in altezza	Sedili posteriori abbattibili e ripiegabili 1/3 e 2/3
Sensori Di Parcheggio Posteriori	Sistema "Easy back seat release", di abbattimento degli schienali dei sedili posteriori tramite due leve di sbloccaggio
Sistema Differenziale Elettronico (XDS)	Sistema ISOFIX (4) + Top Tether (2) nei sedili posteriori
Sistema di ausilio alla frenata - antibloccaggio (ABS / Antilock Braking System)	Sistema di ausilio alla partenza in salita (Hill Hold Control)
Sistema di frenata anticollisione multipla (MKB / Multi Collision Brake System)	Sistema di navigazione
Soglia di carico del vano bagagli cromata	Sospensioni Comfort

Spazi portaoggetti nel vano bagagli (lati destro e sinistro)	Specchietti esterni riscaldabili elettricamente
Specchietti in colore carrozzeria regolabili elettricamente e ripiegabili manualmente in pos. di parcheggio	Terminale di scarico nascosto
Tyre fit	Vernice Metallizzata
Volante a 3 razze in pelle	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	3,8 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	4,5 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	3,4 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	99 g/km ⁽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.