



PROMOZIONE

Ford Fiesta VII 2017 5P 5P 1.1 TITANIUM GPL S&S

75CV MY20.75

€ 12.800



Ford Approved



88.457 km



02/2021



1.084 cc da 75 CV



GPL EURO6



Berlina 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

ABS (Sistema antibloccaggio in frenata)	Active Grill Shutter
Airbag a tendina anteriori	Airbag frontale guidatore
Airbag frontale passeggero	Airbag funzione per la disattivazione lato passeggero (PADI)
Airbag laterale guidatore	Airbag laterale passeggero
Alette parasole conducente e passeggero	Alzacristalli anteriori e posteriori elettrici
Airbag a tendina passeggero	Attacchi di sicurezza Isofix integrati nei sedili posteriori esterni
Cerchi in lega 15" Titanium Design	Chiusura centralizzata con 2 telecomandi e chiave a scomparsa
Chiusura centralizzata con 2 telecomandi e chiave a scomparsa	Clacson bi-tonale
Climatizzatore a controllo automatico (EATC)	Computer di bordo con schermo da 4,2"
Console centrale con vano portaoggetti e bracciolo	Cruise Control
Cruise Control	EBA (assistenza alla frenata d'emergenza)
EBD (Distribuzione automatica della frenata)	ESC (Controllo elettronico della stabilità)
Electric Power-Assisted Steering (EPAS)	Fari anteriori anabbaglianti a LED
Fari automatici (on/off)	Fari fendinebbia anteriori con funzione cornering
Hill Start Assist (Assistenza Alla Partenza In Salita)	Illuminazione interna a LED
Kit Riparazione Pneumatici	Lane Departure Warning
Lane Keeping Aid	Leva del freno a mano rivestita in pelle
Limitatore di velocità regolabile	Limitatore di velocità regolabile
Luci diurne Led	Modalità di guida selezionabili - Normal/Eco/Sport (motori 1.1 75 cv e Diesel: Normal/Eco)
Modem FordPass Connect	My Key (chiave personalizzabile)
Paraurti Anteriore In Tinta Carrozzeria	Paraurti posteriore (parte superiore in tinta carrozzeria)
Poggiatesta anteriori e posteriori regolabili in altezza	Poggiatesta posteriore centrale
Pomello del cambio rivestito in pelle	Retrovisori elettrici e riscaldabili in tinta carrozzeria
SYNC 2.5 radio con schermo touchscreen TFT 8" display, Bluetooth, comandi al volante, 2 USB, funzione mirroring Apple CarPlay, Android Auto, 6 altoparlanti con DAB	Sedile conducente con regolazione a 4 vie
Sedile passeggero con regolazione a 2 vie	Sedili in tessuto
Sedili posteriori abbattibili 60/40	Segnalatore cinture di sicurezza posteriori
Sensori Di Parcheggio Posteriori	Spoiler posteriore
Start & Stop	TCS (Controllo della Trazione)

Tappetini anteriori	Tyre Pressure Monitoring System (sistema monitoraggio pressione pneumatici)
Visibility Pack	Volante ergonomico cucito a mano Sensico Premium Touch regolabile in altezza e profondità

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	6,6 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	- ⁽²⁾
Consumi extra urbani	- ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	97 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.