



PROMOZIONE

Ford Fiesta 1.0 ECOBOOST 95 CV 5 PORTE ST-LINE**€ 13.900**

67.135 Km



7/2020



70 KW (95 CV)



Benzina EURO6



Berlina due volumi 5 p.



Cambio Manuale



5 posti

DESCRIZIONE

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

ABS (sistema antibloccaggio frenata) con EBD (distribuzione automatica frenata)	Airbag a tendina anteriori e posteriori
Airbag frontale/laterale lato guidatore e passeggero	Alzacristalli anteriori e posteriori elettrici "one-touch" salita e discesa
Attacchi di sicurezza Isofix integrati nei sedili posteriori esterni	Cambio manuale a 6 marce
Cerchi in lega 17" ST-Line design	Chiusura centralizzata con 2 telecomandi e chiave a scomparsa
Clacson bi-tonale	Climatizzatore a controllo automatico
Computer di bordo con schermo da 4.2"	Console centrale con portabicchieri e bracciolo
Cruise control	EBA (Assistenza alla frenata di emergenza)
ESC (controllo elettronico della stabilità) + TCS (controllo elettronico della trazione)	ESP - Controllo elettronico della stabilità
Electric Power-Assisted Steering - EPAS (servosterzo elettrico)	Fari anteriori anabbaglianti a LED
Fari automatici	Fari fendinebbia con funzione cornering

Fari posteriori a LED	Fordpass Connect (modem 4G)
Freni a disco posteriori	Hill Start Assist (Assistenza alla partenza in salita)
Illuminazione interna a LED	Keyless Start (accensione a pulsante)
Kit riparazione pneumatici	Lane Departure Warning e Lane Keeping Aid
Lane keeping Aid	Leva del freno a mano in pelle
Limitatore di velocità regolabile	Luci diurne a LED
Modalità di guida selezionabile (Normale/Eco/Sport)	My Key (chiave personalizzabile)
Parasole conducente e passeggero con illuminazione	Paraurti anteriore e posteriore ST-Line
Pedaliera sportiva in acciaio	Poggiatesta anteriori e posteriori regolabili in altezza
Poggiatesta posteriore centrale	Pomello del cambio con design unico ST-Line
Pomello del cambio rivestito in pelle	Predisposizione PADI - disattivazione airbag passeggero anteriore
Radio SYNC 2.5 MP3 con schermo Touchscreen 8" a colori, comandi al volante, 2 USB , 6 altop. con DAB	Retrovisori elettrici/riscaldabili, in tinta carrozzeria
Sedile conducente con regolazione a 4 vie	Sedile passeggero con regolazione a 2 vie
Sedili posteriori abbattibili 60/40	Sedili sportivi in tessuto
Segnalatore cinture di sicurezza posteriori	Sensori di parcheggio posteriori
Sensori di parcheggio posteriori	Soglie battitacco ST-Line
Sospensioni sportive	Spoiler posteriore
Start & Stop	Tappetini anteriori
Terminale di scarico cromato	Tyre Pressure Monitoring System (TPMS) - (Sistema monitoraggio pressione pneumatici)
Vano porta occhiali	Vernice solida
Visibility Pack	Volante ergonomico cucito a mano Sensico Premium Touch regolabile in altezza e profondità
Volante sportivo rivestito in pelle appiattito nella parte inferiore	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,1 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	5,0 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	3,6 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	94 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.