

FORD

€ 10,900

FIESTA 5P 1.1 ST-LINE 85CV

2019



94758Km

benzina

63KW (86CV)

4.70l/100Km

5

5

anteriore

DATI TECNICI

Numero Cilindri	3	Trazione	anteriore
Cilindrata	1084cc	Serbatoio	42l
Potenza	63KW (86CV)	Lunghezza	407cm
Larghezza	174cm	Altezza	42cm
Passo	249cm	Dimensione Bagagliaio	303/984

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante ⁽¹⁾	4.70l/100Km
Emissioni CO2 combinate ⁽¹⁾	107g/Km
Classe di emissione	Euro 6

ALLESTIMENTO

Electric Power-Assisted Steering (EPAS), Sospensioni sportive, ABS (Sistema antibloccaggio in frenata), Tappetini anteriori, Airbag a tendina anteriori, Airbag a tendina posteriori, Airbag frontale guidatore, Vano di sicurezza porta occhiali, Limitatore di velocità regolabile, Segnalatore cinture di sicurezza posteriori, Poggiatesta anteriori e posteriori regolabili in altezza, Climatizzatore A Controllo Manuale, Regolazione lombare sedile conducente, TCS (Controllo della Trazione), Maniglie portiere - Maniglia portellone - Paraurti in tinta carrozzeria, Pedaliera sportiva in acciaio, Paraurti anteriore e posteriore ST-Line, Pomello del cambio con design unico ST-Line, Soglie battitacco ST Line, Volante sportivo rivestito in pelle appiattito nella parte inferiore, Clacson bi-tonale, Accensione automatica fari con sensore crepuscolare, Griglia anteriore ST-Line, Tappetini anteriori e posteriori esclusivi ST-Line, Freni A Disco Posteriori, Poggiatesta posteriore centrale, Sedili posteriori abbattibili 60/40, Airbag frontale passeggero, Retrovisori elettrici/riscaldabili in tinta carrozzeria e con indicatori di direzione integrati, EBA (assistenza alla frenata d'emergenza), Interruttore PADI - disattivazione airbag passeggero anteriore, Keyless Start, Fari fendinebbia anteriori con funzione cornering, Hill Start Assist (Assistenza Alla Partenza In Salita), ESC (Controllo elettronico della stabilità), Sedili anteriori con design sportivo, Attacchi di sicurezza Isofix integrati nei sedili posteriori esterni, Chiusura centralizzata con 2 telecomandi e chiave a scomparsa, Lane Departure Warning, Terminale Di Scarico Cromato, Spoiler posteriore, Tyre Pressure Monitoring System (sistema monitoraggio pressione pneumatici), MyKey (chiave personalizzabile), Lane Keeping Aid, Fari "Follow Me Home" (a spegnimento ritardato), Alzacristalli anteriori elettrici - "one touch" salita e discesa, Cerchi in lega 17" bruniti ST-Line, EBD (Distribuzione automatica della frenata), Airbag laterale guidatore, Airbag laterale passeggero

DESCRIZIONE

-

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.