



AUTO AZIENDALE

Ford Mondeo 2.0 ECOBLUE 150 CV S&S AUT. SW
BUSINESS

€ 14.800



105.000 Km



9/2019



110 KW (150 CV)



Diesel EURO6



Station Wagon 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



IVA esposta



Argento

DESCRIZIONE

Prenota subito subito il tuo appuntamento!

Prezzo reale, nessun obbligo di finanziamento o assicurazione!! (spese passaggio di proprietà escluse)

Note: Pur avendo prestato la massima attenzione, le specifiche o gli accessori riportati nell'annuncio, potrebbero erroneamente differire da quelli presenti sul veicolo, decliniamo ogni responsabilità.

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

7 airbag (frontale/laterali guida e passeggero - a tendina - ginocchia conducente)

ABS

Active Grille Shutter (Chiusura automatica griglia del radiatore) Attacchi ISOFIX sui sedili posteriori della seconda fila

Bracciolo posteriore centrale con portaoggetti e portabicchieri Cambio automatico 8 marce

Cerchi in lega 16"

Chiusura singola centralizzata con comando a distanza

Cinture di sicurezza ant./post. a 3 punti di ancoraggio

Cinture di sicurezza anteriori inerziali con pretensionatori regolabili in altezza

Climatizzatore automatico bi zona

Console centrale con bracciolo

Cruise control con limitatore di velocità (ASDL)

Disattivazione manuale airbag frontale passeggero

Easy Fuel (Sistema di rifornimento senza tappo)

Electric Power-Assisted Steering - EPAS (servosterzo elettrico)

Electronic Stability Control (ESC) - controllo elettronico della stabilità	Electronic brake force distribution - EBD (ripartitore elettronico di frenata)
Emergency Brake Assistant - EBA (assistenza alla frenata d'emergenza)	Fari alogeni con regolazione dell'inclinazione manuale
Fari fendinebbia anteriori	Filtro antiparticolato (DPF)
Follow me home (luci a spegnimento ritardato)	Hill Launch Assist (HLA) - assistenza alla partenza in salita
Interni in tessuto	Luci di arresto a LED
Luci diurne a LED	My Key (chiave personalizzabile)
Navigation System	Opzione fumatori
Opzione fumatori	Power child lock - chiusura elettrica portiere posteriori
Presa di corrente 12V	Quickclear Heated Windscreen (Sbrinatoro rapido del parabrezza)
Retrovisori elettrici in tinta riscaldati con luci di cortesia e ripiegabili elettricamente	Ruotino di scorta
Ruotino di scorta 16"	SYNC 3 con Touchscreen 8" + DAB
Sedile conducente e passeggero con regolazione manuale 4 vie e supporto lombare	Sedili anteriori riscaldabili
Sedili posteriori abbattibili 60/40	Sensori di parcheggio anteriori e posteriori
Start & Stop	Tappetini anteriori e posteriori in velluto
Tendina copribagagliaio	Tergilunotto
Traction control system - TSC (sistema controllo della trazione)	Tyre Pressure Monitoring System (TPMS) - (Sistema monitoraggio pressione pneumatici)
Vernice solida Blazer Blue	Vernice standard
Volante e pomello cambio in pelle	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	5,1 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	5,8 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	4,6 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	144 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.