

# Ford

FIESTA VAN



# Trend Van

## Caratteristiche esterne di serie

- Cerchi in acciaio da 16" con copricerchi completo
- Proiettori automatici e tergicristalli con sensore pioggia
- Fari fendinebbia anteriori con mascherina lucida
- Spoiler posteriore in tinta carrozzeria
- Proiettori LED con mascherina nera e luci diurne
- Paraurti anteriori e posteriori in tinta carrozzeria con griglia anteriore superiore dal design a rete
- Specchietti retrovisori in tinta carrozzeria a regolazione elettrica e riscaldati con indicatori di direzione integrati
- Maniglie porte e portellone in tinta carrozzeria
- Sistema di rifornimento senza tappo Ford Easy Fuel
- Tergi/Lava portellone

## Caratteristiche interni di serie

- Paratia in acciaio con rete metallica nella parte superiore
- SYNC Radio con display da 8", Bluetooth® e connettività USB, quattro altoparlanti
- Ganci di fissaggio carico
- Sedili anteriori stile comfort
- Console centrale con vano portaoggetti apribile, porta USB e presa di alimentazione 12 V
- Climatizzatore Manuale
- Luci di cortesia
- Regolazione del sedile conducente manuale a 4 vie
- Tappetini anteriori in velluto
- Chiusura centralizzata con comando a distanza



## Motorizzazioni

### Benzina

- 1.1 Ti-VCT 75 CV (55 kW)

### MHEV

- 1.0 Ecoboost 125 CV (92 kW) MHEV



### Specchietti retrovisori e alzacristalli elettrici.

Specchietti retrovisori a regolazione elettrica e riscaldati e alzacristalli anteriori a comando elettrico. (Standard)



### Ford SYNC 3

Gestisce il tuo telefono, la musica, le apps ed il navigatore con il touchscreen o semplicemente con i comandi vocali. (Option)

*Fiesta Van Trend con vernice metallica Chrome Blue (optional) e cerchi in acciaio da 16" con copricerchi completi (di serie).*



# Efficienza

***Ford Fiesta Van EcoBoost Hybrid è dotata di una sofisticata tecnologia di propulsione elettrificata per offrire prestazioni a benzina ed efficienza del carburante ottimizzata \*, senza ridurre il volume di carico o il carico utile \*\*.***

La nuova Fiesta Van EcoBoost Hybrid aggiunge un'opzione elettrificata alla gamma di Fiesta Van, rendendola reattiva alla guida ed economica da usare \*.

Il sistema potenzia il motore a benzina Ford EcoBoost da 1,0 litri con un motorino di avviamento / generatore integrato con trasmissione a cinghia (BISG), che recupera l'energia solitamente persa durante la frenata e la marcia per inerzia e la utilizza per caricare la batteria di bordo.

Il BISG funge anche da motore, integrandosi perfettamente con il motore a benzina e utilizzando l'energia immagazzinata per fornire una coppia extra durante la guida e l'accelerazione, in particolare a regimi inferiori, oltre a far funzionare gli accessori elettrici del furgone per migliorare ulteriormente l'efficienza e le prestazioni \*.

## Le caratteristiche di Ford Fiesta Van EcoBoost Hybrid includono:

- **1.0L Ford EcoBoost Hybrid (125 PS/92 kW) motore benzina** con tecnologia di disattivazione del cilindro
- **Lo starter / generatore integrato a cinghia (BISG)** fornisce una coppia aggiuntiva durante la guida e l'accelerazione normali
- **Pacco batteria da 48 volt agli ioni di litio raffreddato ad aria** situato sotto il sedile del passeggero anteriore. Viene ricaricato automaticamente dal motore durante la guida e dalla frenata rigenerativa che recupera l'energia tipicamente sprecata mentre rallenti
- **Il sistema Auto Start-Stop avanzato** funziona in una gamma più ampia di scenari per una maggiore efficienza del carburante \*, anche in caso di arresto per inerzia fino a una velocità inferiore a 15 mph (24 km / h)
- **Volume di carico di 0,96 m³ e carico utile di 531 kg \*\***

## Consumo di carburante ed emissioni CO<sub>2</sub>

Fiesta Van 3 porte	Cambio	Rapporto al ponte <sup>000</sup>	Emissioni di CO <sub>2</sub> (g/km) <sup>000</sup>	Consumo di carburante in l/100 km <sup>000</sup>		
				Urbano	Extra urbano	Combinato
Benzina						
1.1 Ti-VCT 75 CV (55 kW)	Manuale a 5 velocità	3,94	102	5,4	4,0	4,5
1.0L Ford EcoBoost 125CV (92kw) MHEV	Manuale a 6 velocità	3,94	91	4,8	3,6	4,0

**Nota per tutti i motori Euro VI:** i valori indicati illustrano i veicoli dotati di sistema Auto-Start-Stop. Il sistema Auto-Start-Stop riduce le emissioni di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante di 6 g/km e tra 0,2-0,3 l/100 km rispettivamente. <sup>000</sup>Il rapporto all'asse indicato è quello disponibile a seconda di modello, portata utile GVM e combinazione motore/cambio. <sup>000</sup>I consumi energetici e di carburante dichiarati e le emissioni CO<sub>2</sub> per i motori Euro 6c (NI) ed Euro 6d-TEMP (MI) vengono misurati secondo i requisiti tecnici e le specifiche delle direttive europee (CE) 715/2007, (CE) 692/2008 e (UE) 2017/1151 e successive modifiche. Il consumo di carburante e le emissioni CO<sub>2</sub> vengono specificati per una versione veicolo e non per una singola automobile. Le procedure di prova standard applicate consentono di eseguire il confronto tra diversi tipi di veicoli e differenti produttori. Oltre al risparmio carburante, il comportamento durante la guida e altri fattori non tecnici giocano un ruolo importante per la determinazione dei consumi energetici/di carburante e delle emissioni CO<sub>2</sub>. Una guida sul risparmio carburante e sulle emissioni CO<sub>2</sub> contenente i dati per tutti i modelli di veicoli passeggeri è disponibile presso ciascun punto vendita gratuitamente.

\* Per ulteriori informazioni sul risparmio di carburante e sulle emissioni, fare riferimento alla sezione delle specifiche.

\*\* Carico e capacità di carico limitati dal peso e dalla distribuzione del peso. Il carico utile massimo varia e si basa sugli accessori e sulla configurazione del veicolo. Vedere l'etichetta sullo stipite della porta per la capacità di carico di un veicolo specifico.

## Dimensioni

Altezza: 1477 mm



Larghezza: 1783 mm  
Larghezza (con specchietti):  
1941 mm  
Lunghezza: 4040 mm

## Capacità



Vano di Carico  
Altezza: 923 mm  
Larghezza: 1281 mm  
Lunghezza: 1283 mm

Capacità  
di Carico  
**0.96**  
cu.m

## Dimensioni (mm)

	Trend
Lunghezza complessiva	4040
Larghezza complessiva inclusiva di specchietti	1941
Larghezza complessiva con specchietti chiusi	1783
Larghezza complessiva senza specchietti e maniglie	1735
Altezza complessiva (con serbatoio pieno e veicolo privo di carico)	1477
Passo	2493
Sbalzo anteriore	839
Sbalzo posteriore	708
Larghezza tra passaruota	984
Larghezza massima del pianale di carico	1281
Larghezza di apertura carico	948
Altezza di apertura carico	613
Lunghezza massima spazio di carico (sul pianale)	1283
Lunghezza massima spazio di carico (filo cintura)	1104
Altezza di carico massima al tetto davanti alla paratia	923
Capacità di carburante (litri) (benzina/diesel)	42/40
Volume del vano di carico (m <sup>3</sup> )	0,96
Raggio di sterzata (m)	
Diametro di volta	9,8
Da parete a parete	10,2

Misurazioni ai sensi della norma ISO3832. Le dimensioni possono variare in base al modello e alle dotazioni installate.

## Stile ed estetica

	Trend
Cerchi	
Copricerchi – Acciaio – 16"x6.5" (montati con pneumatici 195/55 R16*)	● D5AAY
Lega – 16"x6.5", 10 razze con finitura Sparkle Silver (con pneumatici 195/55 R16*)	○ D2SAI
Kit riparazione pneumatici	● AHTAC
Ruota di scorta	○ DI7BD

## Stile ed estetica

	Trend
Caratteristiche di design	
Maniglie porte – In tinta carrozzeria	● CAAAC
Cristalli posteriori oscurati	● B2GAM
Griglia anteriore superiore – Colore del materiale, design a rete	● B2LAH
Active Grille Shutter	● BLHAB
Paraurti anteriore – In tinta carrozzeria	● CLFBA
Spoiler posteriore – In tinta carrozzeria con terza luce di arresto montata in alta al centro	● BPFJAJ
Paraurti posteriore – Superiore in tinta carrozzeria, inferiore nel colore del materiale	● CLMAT
Vernice	
Vernice – Colore solido	● AD4AB
Vernice – Colore metallizzato	○ AD4AC

● = Di serie, ○ = Optional a costo aggiuntivo.

\*La ruota scelta sarà dotata di pneumatici della dimensione indicata, ma la scelta del marchio non è disponibile.

## Esperienza di guida

	Trend
Assistenza al conducente	
Sensori distanza di parcheggio – In retromarcia	○ HNKAB
Cruise control con limitatore di velocità regolabile	□ GTDAJ
Telecamera posteriore (include sensori posteriori di parcheggio)	○ J3KAB
Lane-Keeping System (Lane-Keeping Alert e Lane-Keeping Aid) (include telecamera anteriore)	□ HLEAC/HLNAB
BLIS – monitoraggio dell'angolo cieco con Cross Traffic Alert (Segnalazione veicolo in arrivo) <sup>2)</sup>	○/□ HLLAD
Limitatore di velocità	□ GTDAN
Traffic Sign Recognition – Riconoscimento della segnaletica stradale <sup>2)</sup> Con Intelligent Speed Assistance (ISA) <sup>2)</sup> (disponibile come optional insieme all'Adaptive Cruise Control) – richiede sistema di navigazione	□ HLQAB
Illuminazione esterna	
Fari – LED (include luci diurne)	● JBBAG/JBCAB
Fari – Automatici (con tergicristalli automatici e sensore rilevamento pioggia)	● JEDAE
Fendinebbia anteriori (include luci di sterzata)	● JBKAB/JB3AC
Retronebbia	● JDAAB
Fari – Abbaglianti automatici	□ JEDAF
Sistema di rifornimento senza tappo Ford Easy Fuel	● GBZAJ

● = Di serie, ○ = Optional a costo aggiuntivo, □ = Parte di un pacchetto opzionale, a costo aggiuntivo.

<sup>1)</sup>Funzione di sicurezza. <sup>2)</sup>Funzione di assistenza alla guida.

## Esperienza di guida

	Trend	
Sospensioni		
Sospensioni – Resistenza standard (anteriori – montanti MacPherson e barra anti-rollo, posteriori – sospensioni a barre di torsione)	●	DWAAF
Strumenti e comandi		
Monitoraggio pressione pneumatici <sup>1)</sup>	●	HJAC
Option Packs		
Visibility Pack – Tergicristalli a rilevamento pioggia, specchietto retrovisore fotocromatico e avvisatore acustico a doppia tonalità	○	ABSAB
Exclusive Pack 10 – Limitatore di velocità regolabile, Assistenza mantenimento corsia – Riconoscimento segnali stradali (include Intelligent Speed Assist), Fari automatici, Monitoraggio attenzione conducente, BLIS, Specchietti retrovisori esterni elettrici e riscaldati con luci di cortesia.	○	AB4AQ
Exclusive Pack 5 – Controllo di velocità di crociera adattivo, Assistenza mantenimento corsia e Frenata d'emergenza	○	AB4AG
Exclusive Pack 2 – Limitatore di Velocità Regolabile e Assistenza Mantenimento Corsia, cruise control	○	AB4AC

● = Di serie, ○ = Optional a costo aggiuntivo, □ = Parte di un pacchetto opzionale, a costo aggiuntivo.

<sup>1)</sup>Funzione di sicurezza, <sup>2)</sup>Funzione di assistenza alla guida.

## Prestazioni ed efficienza

	Trend	
Motore		
1.1 Ti-VCT 75 CV (55 kW), (cambio manuale a 5 velocità)	○	EN-FS
1.0L Ford EcoBoost 125 CV (92 kW) MHEV (cambio manuale a 6 velocità)	○	EN-B7
Strumenti e comandi		
Computer carburante/di bordo	●	HEBAD
Tecnologia		
Servosterzo elettrico (EPAS)	●	
Sistemi Auto-Start-Stop su tutti i motori	●	DECAU

● = Di serie, ○ = Optional a costo aggiuntivo.

## Comfort e praticità

	Trend	
Comfort interno		
Cassetto portaoggetti illuminato	●	MFC non presente
Montaggio su poggiatesta, con luci di lettura anteriori e oscuramento graduale	●	B5VAC
Accendisigari (al posto della presa di corrente da 12 V)	○	J3CAB/J3DAB
Console centrale – Regolare, con vani portaoggetti aperti, prese elettriche da 12 V e 2 portabicchieri	●	B5WA1

## Comfort e praticità

	Trend	
Ford MyKeyGen 2	●	MFC non presente
Specchietto retrovisore – Standard	●	BSBAB
Specchietto retrovisore – Elettronico	□	BSBAF
Impianti audio e di comunicazione		
Ford SYNC con DAB con display touchscreen TFT da 8", quattro altoparlanti, compatibile con file MP3, comandi audio a distanza, telefonate vivavoce, Bluetooth® e porta USB per il collegamento di dispositivi musicali esterni, GPS	●	ICFCA
Ford Sync 3 con DAB (Digital Audio Broadcasting), display touchscreen TFT 8", quattro altoparlanti, compatibile con i file MP3, comandi audio a distanza, Ford SYNC 3 con Navigation Centre, comandi vocali, Apple CarPlay, Android Auto, Emergency Assistance*, telefonate vivavoce, GPS, Bluetooth®, modalità privacy e porta USB per il collegamento di dispositivi musicali esterni	○	ICFCC

FordPass Modem	●	IEPAM
Climatizzatore		
Climatizzatore – Regolazione manuale	●	AC--S
Climatizzatore – Controllo automatico elettronico della temperatura (EATC)	○	AC--C

Illuminazione interni		
Luci di cortesia – Montate sul padiglione, anteriori con oscuramento graduale	●	JCFAF
Sedili		
Sedili anteriori – Stile Comfort	●	FS--B
Sedili anteriori – Regolazione manuale in altezza e avanti/indietro sedile lato guida	●	BYPAD
Meno sedili posteriori	●	BYBAA

Strumenti e comandi		
Volante – 3 razze, in poliuretano	●	GTACN
Freno di stazionamento – Plastica	●	FAFAD
Pomello leva cambio – Poliuretano	●	CAEBW
Specchietti retrovisori – A regolazione elettrica e riscaldati, indicatore laterale integrato, sede in tinta carrozzeria	●	BSHDJ
Specchietti retrovisori – A regolazione elettrica e riscaldati, ripiegabili a comando elettrico, indicatore laterale integrato, sede in tinta carrozzeria con luci di cortesia	○/□	BSHDY
Specchietti retrovisori – Protezioni in tinta carrozzeria	●	BSLAC
Design del pedale di serie	●	GCEAB
Alzacristalli – Anteriori a comando elettrico con apertura/chiusura a impulso singolo sul lato guida	●	B2CAF
Tecnologia		
Parabrezza riscaldato 'Quickclear'	○/□	B3MAB

● = Di serie, ○ = Optional a costo aggiuntivo, □ = Parte di un pacchetto opzionale, a costo aggiuntivo.

\*Ford Emergency Assistance è un'innovativa funzione SYNC che utilizza un telefono cellulare abbinato Bluetooth® e connesso per aiutare gli occupanti del veicolo ad effettuare una chiamata diretta al Centro comunicazioni di zona, a seguito di un incidente con attivazione degli airbag e disinserimento della pompa carburante. Questa funzione è operativa in oltre 40 paesi e regioni europee.

## Sicurezza e protezione

	Trend
<b>Sicurezza</b>	
Airbag – Lato guida <sup>1)</sup>	● CPGAB
Airbag – Lato passeggero anteriore <sup>1)</sup> (include interruttore di disattivazione airbag passeggero)	● CPHAB
Airbag – Lato guida e passeggero anteriore <sup>1)</sup> (monostadio), con sistema memoria e pretensionatori cinture di sicurezza per sedile conducente e passeggero	● CN7AQ
Airbag – Impatto frontale laterale <sup>1)</sup>	○ CN7AR
Sistema memoria cinture di sicurezza	● BY5AJ
<b>Protezione</b>	
Chiusura centralizzata con comando a distanza	● CBFAM
Serrature – Chiusura centralizzata	● CBAAB
Intelligent Protection System (IPS) <sup>1)</sup>	● MFC non presente
<b>Freni</b>	
Sistema frenante antibloccaggio (ABS) <sup>1)</sup> con ripartizione elettronica della forza frenante (EBD) <sup>1)</sup>	● MFC non presente
Controllo elettronico della stabilità (ESC) <sup>1)</sup> con controllo della trazione <sup>1)</sup> , Assistenza alla frenata di emergenza (EBA) <sup>1)</sup> , Assistenza alla partenza in salita (HSA) <sup>2)</sup>	● FEAAE
Freni – Dischi anteriori e tamburo posteriore	● FBAAC
Assistenza alla partenza in salita <sup>2)</sup>	● A54AB
Assistenza alla frenata di emergenza (EBA) <sup>1)</sup>	● FCBAD
Segnalazione frenata di emergenza <sup>2)</sup> – Lampeggiamento automatico delle luci di stop in caso di frenata pesante	● FCCAB

● = Di serie, ○ = Optional a costo aggiuntivo. <sup>1)</sup>Funzione di sicurezza, <sup>2)</sup>Funzione di assistenza alla guida.

**\*Nota: non collocare mai un seggiolino per bambini orientato all'indietro sul sedile del passeggero anteriore se il veicolo Ford è dotato di airbag passeggero frontale operativo.**

### Active Park Assist (Assistenza al parcheggio attiva)

Lascia che la tua Fiesta Van si parcheggi da sola. Il sistema individua gli spazi di parcheggio adatti e può farvi entrare automaticamente. Può anche effettuare la manovra di uscita dal parcheggio. Tutto quello che deve fare il conducente è comandare l'acceleratore, il freno e il cambio. (Optional)



<sup>1)</sup>Utilizza sensori. <sup>2)</sup>Funzioni di assistenza alla guida.

**Nota** Le funzioni di assistenza alla guida non sostituiscono l'attenzione, il giudizio e la necessità del conducente di controllare il veicolo.

## Utilità

	Trend
<b>Carrozzeria</b>	
Finestrini – Riflettenti, seconda fila	● B2KAL
<b>Tappetini e rivestimento</b>	
Tappetini – Anteriori, in velluto	● BBHAE
<b>Vano di carico</b>	
Paratia	● Di serie
Pianale di carico piatto	● Di serie
Anelli di fissaggio	● Di serie

● = Di serie, ○ = Optional a costo aggiuntivo.

## Garanzia

	Tutti i modelli Fiesta Van
2 anni/km illimitati Garanzia Base	■
2 anni/km illimitati Garanzia Vernice*	■
12 anni/km illimitati contro la corrosione perforante*	■
4 anni/105.000km – 7 anni/105.000km – 140.000km – 200.000 km (disponibile su motori benzina, diesel e mild hybrid)*	□
1 anno**/km illimitati soccorso stradale Ford Assistance	■
Ford Service Pack	□

■ = Di serie, □ = Optional a costo aggiuntivo.

\* Dalla data della prima registrazione. Soggetto a termini e condizioni

\*\* Il servizio è esteso a 24 mesi per tutti i veicoli soggetti a manutenzione ordinaria con intervalli di 2 anni (Per conoscere l'intervallo di manutenzione del tuo veicolo consultare il manuale di uso e manutenzione)

# Ottieni il massimo dalla tua nuova Ford

Ti aiutiamo a valorizzare al meglio il tuo nuovo veicolo Ford. Per farlo, devi sapere come è stato progettato per il trasporto di merci in sicurezza, in termini di capacità e volume di carico. Il tuo concessionario Ford potrà fornirti consigli professionali su importanti aspetti delle specifiche, aiutandoti a trovare un veicolo che risponda alle tue esigenze di budget e aziendali.

La Ford Fiesta Van è studiata per trasportare grandi quantità di merci.

La scelta di un nuovo furgone è una decisione importante, che richiede la valutazione di numerosi aspetti. Alcuni sono relativamente semplici, ad esempio la scelta della tipologia, l'identificazione dell'utilizzo primario del veicolo e la determinazione delle dimensioni del vano di carico, mentre altri sono più complessi, ad esempio il calcolo della portata utile.

## Portata utile

Per calcolare la portata utile, è necessario conoscere due cose: il peso lordo veicolo (PLV) e il peso a vuoto.

**Per PLV** si intende il peso massimo autorizzato del veicolo a pieno carico e in ordine di marcia. Comprende il peso del veicolo stesso, degli accessori, degli occupanti (peso standard di 75 kg/persona), dei fluidi, del serbatoio carburante riempito al 90% (1 l di gasolio = circa 0,85 kg), delle dotazioni optional, delle dotazioni aftermarket e del carico.

**Il peso a vuoto** corrisponde al peso di un veicolo di serie base con specifiche di serie, compresi i fluidi e il serbatoio carburante riempito al 90%, ma senza occupanti né carico. Se si intende cariare il veicolo con un peso prossimo alla portata utile massima, suggeriamo di aggiungere un margine d'errore del 5% del peso a vuoto al valore relativo al peso a vuoto prima del calcolo, per ridurre il rischio di un eventuale sovraccarico.

**Carica utile** si tratta della differenza tra i due pesi precedenti.

**Peso massimo autorizzato** meno **peso a vuoto** = **carico utile**

Per aiutarti a scegliere un veicolo adatto alle tue esigenze, ecco alcune spiegazioni più dettagliate dei fattori che possono influire sulla sua portata utile. Tra questi figurano, ma senza alcun intento limitativo:

## Conducente e passeggeri

Il peso del conducente è calcolato in base a un valore standard di 75 kg. Occorre ricordare che il conducente e i passeggeri non sono inclusi nel peso a vuoto; di conseguenza, quando salgono a bordo del veicolo, la portata utile si riduce in misura equivalente.

## Optional montati in fabbrica

Quasi tutti gli optional montati in fabbrica influiscono sulla portata utile del veicolo. Ad esempio, il climatizzatore aggiunge circa 10 kg al peso del veicolo, riducendone di conseguenza la portata utile.

Il tuo concessionario Ford di fiducia potrà indicarti quali dotazioni sono in grado di aumentare o ridurre il peso a vuoto del veicolo e in quale misura.

## Serie

Tutti i pesi a vuoto riportati nella presente pubblicazione si riferiscono a modelli della serie con specifiche standard. I modelli delle serie superiori pesano generalmente di più a causa del livello superiore di allestimento e delle maggiori dotazioni.

## Tolleranze di fabbricazione

A causa delle variazioni dei processi di fabbricazione/ produzione, è probabile che due veicoli identici non abbiano esattamente lo stesso peso.

## Accessori e trasformazioni aftermarket

È importante riflettere attentamente sull'utilizzo del veicolo dopo la sua consegna. Tutti gli accessori e le trasformazioni aftermarket del veicolo possono influire negativamente sulla sua portata utile. Rivolgiti al tuo concessionario Ford per ottenere maggiori informazioni e consigli.

Se la portata utile è un criterio essenziale della tua attività o se prevedi di trasportare carichi pari o prossimi alla capacità massima del veicolo, il concessionario Ford potrà esserti d'aiuto. Grazie a competenze e conoscenze specialistiche, potrà infatti consigliarti le specifiche del veicolo necessarie per rispondere alle tue precise esigenze aziendali.

## Configura un furgone adatto alle tue esigenze

I veicoli Ford sono disponibili con un'ampia gamma di funzioni sia di serie che optional. Rivolgiti al concessionario Ford di zona per verificare di scegliere le funzioni giuste per le tue esigenze, inclusi gli equipaggiamenti tecnici necessari per trasformazioni o montaggi aftermarket.

**Nota** Le informazioni tecniche per le trasformazioni del veicolo sono disponibili online nel Manuale di montaggio Carrozzerie & Equipaggiamenti sul sito [www.etis.ford.com](http://www.etis.ford.com). Andare su Informazioni >> Trasformazioni veicolo.

## Pesi e carichi

	Portata incluso conducente (kg)	Peso Totale a Terra (kg)	Tara escluso conducente (kg)	Massa lorda treno (kg)	Massa trainabile frenata (non frenata) massima (kg)
Serie Trend e Business					
1.1 Ti-VCT 75 CV (55 kW)	449	1525	1076	1525	N/A
1.0L Ford EcoBoost 125CV (92kW) MHEV a 6 marce	TBC	1635	1199	2720	1100 (585)

Tutte le cifre riportate sono preliminari e comprendono un intervallo a seconda delle opzioni selezionate. La Tara è influenzata da numerosi fattori, come versione, motore e optional. Si tratta del peso di un veicolo di una versione base con specifiche di serie (diversi allestimenti avranno una Tara), compresi i fluidi e il serbatoio carburante riempito al 90%, ma senza conducente (75 kg), né occupanti né carico. La portata in questa guida è rappresentata dalla differenza tra il peso totale a terra (PTT) e la tara con un'ulteriore riduzione di 75 kg per il peso del conducente. È necessario notare che il peso effettivo sarà sempre soggetto a tolleranze di fabbricazione, che potrebbero causare variazioni della portata utile tra questa guida e il peso effettivo. Per quei clienti che desiderano caricare il veicolo con un peso prossimo alla portata utile massima, suggeriamo di aggiungere un margine d'errore del 5% del peso a vuoto al valore relativo al peso a vuoto prima del calcolo, per ridurre il rischio di un eventuale sovraccarico. N.B.: è responsabilità dell'operatore del veicolo garantire che i veicoli siano conformi alla normativa per l'uso su strada.

## Step successivi



**Per consultare le caratteristiche e specifiche complete**, scaricare la brochure digitale o visualizzare la brochure interattiva. I materiali possono essere scaricati da: [www.Ford.it](http://www.Ford.it).



## test drive

Visita il tuo concessionario Ford Commercial Vehicle e fai una prova su strada con Ford Fiesta Van. Trova il concessionario Ford Commercial Vehicle più vicino: [www.ford.it/dealer-locator](http://www.ford.it/dealer-locator)



## Configura il tuo veicolo

Configura e definisci il prezzo del tuo nuovo Ford Fiesta Van esattamente come lo vuoi e scopri come si presenta su: [www.ford.it/guidaallacquisto/scegli-la-tua-ford/configura-cv](http://www.ford.it/guidaallacquisto/scegli-la-tua-ford/configura-cv)



## contatti

Numero Verde 800224433 Servizio Clienti Ford Credit 0651855660



## Proprietà

Quando viaggi siamo con te, ovunque. Ford dispone di un'ampia rete di assistenza autorizzata per consentirti di mantenere il veicolo nelle migliori condizioni possibili. Se il tuo veicolo Ford dovesse avere bisogno di una riparazione in seguito a un incidente, un Centro Riparazioni Incidenti Ford è il posto giusto per ripristinare le condizioni originarie del veicolo e riportarlo quanto prima su strada.



## Ford Credit

Quando si tratta di finanziare il tuo veicolo commerciale Ford mettiamo a disposizione tutta la nostra esperienza.

Ford Credit offre una vasta gamma di soluzioni finanziarie ed assicurative modulabili su ogni esigenza, dall'acquisto ( IdeaFord , Finanziamento classico) al Leasing Ford, al noleggio a lungo termine Ford business Partner.

Per maggiori informazioni visita il sito [www.ford.it/finanziamenti](http://www.ford.it/finanziamenti)



L'app FordPass è una nuova piattaforma che ti aiuta a ripensare il modo in cui ti sposti. Individua gli spazi di parcheggio vicini, contiene i dettagli sul veicolo e i suoi costi e una serie di informazioni utili. Live Traffic è disponibile gratuitamente per 2 anni in seguito a una nuova immatricolazione, a condizione che il veicolo disponga di SYNC 3 con navigazione.

Per saperne di più, visita <https://www.fordpass.it/>

**Illustrazioni, descrizioni e specifiche.** L'accuratezza di questa brochure è stata verificata al momento di andare in stampa. Tuttavia, Ford persegue una politica di continuo miglioramento dei propri prodotti. Pertanto, Ford si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento le specifiche, i colori e i prezzi dei modelli e degli articoli illustrati e descritti in questa pubblicazione. Per i dettagli aggiornati, rivolgersi al proprio FordPartner. **Equipaggiamento optional.** In questa pubblicazione, le caratteristiche descritte come 'Optional' o 'Allestimento/pacchetto optional', ecc. sono da intendersi a costo aggiuntivo rispetto al veicolo base, salvo diversamente specificato. Tutti i modelli e le combinazioni colore sono soggetti a disponibilità. **Nota.** Alcune delle immagini in questa brochure appartengono a un modello pre-produzione e/o sono create al computer, pertanto, il design o le caratteristiche della versione finale potrebbero variare per alcuni aspetti. Inoltre, alcune delle caratteristiche mostrate sui veicoli possono essere optional. **Nota.** Questa brochure contiene sia accessori originali Ford che una gamma di prodotti attentamente selezionati dai nostri fornitori. L'installazione degli accessori può avere un impatto sul consumo di carburante del veicolo. **★** Gli accessori individuati sono accessori con marchi di fornitori terzi attentamente selezionati e non sono forniti con garanzia Ford, sono tuttavia coperti dalla garanzia specifica del fornitore terzo, i cui dettagli possono essere richiesti al proprio Ford partner. **Nota.** Il marchio e i loghi mondiali Bluetooth® sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Ford Motor Company è regolamentato da licenza. Il marchio e il logo iPod sono di proprietà di Apple Inc. Altri marchi e nomi commerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari. **Nota.** Alcune funzioni di assistenza al conducente e di sicurezza descritte in questa brochure sono ideate per il funzionamento con l'utilizzo di sensori le cui prestazioni possono essere influenzate da determinate condizioni atmosferiche o ambientali.

#### Centro Relazioni Clienti Ford

Un unico numero per ogni risposta a tutte le sue esigenze. Dal lunedì al venerdì dalle ore 8 alle ore 18 ai numeri 800224433 da rete fissa, 0696706100 da rete mobile.

#### Ford Assistance

Ford Assistance è la soluzione di mobilità Ford. La nostra centrale operativa è a disposizione 24 ore al giorno al numero 800079337 e allo 02-66165890 per chiamate dall'estero.

#### Servizio Clienti Ford CREDIT

L'accesso ai servizi Ford CREDIT e tutte le informazioni sul proprio contratto di finanziamento, con una semplice telefonata allo 06 51855660 oppure inviando una mail a clienti@ford.com

#### Offerte Finanziarie

Conoscere i prodotti finanziari e le offerte più aggiornate o scoprire "IdeaFord", il modo più innovativo per acquistare un'auto, attraverso il numero verde 800 22 44 33 (tasto 6)



Quando questa brochure non vi sarà più utile, vi preghiamo di riciclarla.

Published by Ford Motor Company Limited,  
Laindon, Essex, England.  
Registered in England No. 235446.  
BJN 208151. FoE J46E.  
0820/ITA it  
August 2020.  
© Ford Motor Company Limited.

MY 2021 ITA it

INTERNATIONAL  
**engine**  
**POWERTRAIN**  
**of the year awards 2019**  
Presented by engine + powertrain technology international magazine  
Sub 150 PS  
Ford 1.0 litre EcoBoost

