FORD FOCUS







Geniale. Innovativo. Straordinario. Ogni auto porta la sua firma.

Henry Ford



Scopri online i contenuti extra. Se usi uno smartphone o un tablet, scarica l'app e punta il dispositivo sulle pagine in cui trovi i QR codes.







Linee armoniose e tecnologie di ultima generazione.

Nuova Ford Focus si caratterizza per le forme aerodinamiche, l'elegante frontale e i nuovi gruppi ottici anteriori e posteriori. L'abitacolo avvolgente farà sentire il guidatore in assoluta armonia con la vettura. Ma sono le tecnologie a bordo, come l'Active Park Assist, a renderla l'auto più all'avanguardia nel suo segmento.

Sospensioni posteriori indipendenti Control Blade

Un'esperienza di guida unica, grazie alle sospensioni posteriori indipendenti Control Blade, capaci di assorbire le oscillazioni orizzontali e verticali delle ruote posteriori per una maggiore stabilità in curva.





Motore benzina EcoBoost MENO CONSUMI...



Grazie al turbocompressore, all'iniezione diretta e al rivestimento diamantato delle fasce elastiche, il motore **Ford EcoBoost** sviluppa le stesse prestazioni di un propulsore di cilindrata maggiore a fronte di emissioni ridotte e di un significativo risparmio di carburante. Nuova Ford Focus consente di scegliere tra:

- 1.0 EcoBoost: International Engine of the Year per 3 anni consecutivi.
- 1.5 EcoBoost: le stesse prestazioni del motore 1.6 EcoBoost con emissioni e consumi ancora più bassi.
- 2.0 EcoBoost: potenza allo stato puro (disponibile su Focus ST).





Powered by FORD EcoBoost





"Stoglia rubrica"

"Chiama Sara"

"Trova parcheggio"

"ASCOItabrano Daft,"



"Cosa ascolti?"

"Leggi SMS"

"Indirizzo destinazione"

Pernperatura 220,

Mani sul volante, occhi sulla strada.

SYNC 2 con Voice Control e Touchscreen HD a colori da 8''

consente di ascoltare musica, usare il navigatore, regolare il clima, fare e ricevere telefonate in viva voce e selezionare i contatti della rubrica telefonica attraverso semplici comandi vocali. Inoltre, il sistema legge ad alta voce gli SMS.







Active Park Assist, per un parcheggio perfetto

L'Active Park Assist (parcheggio semiautomatico) è la tecnologia che consente di effettuare parcheggi in linea o a pettine in spazi ridotti (anche solo il 20% più grandi rispetto al veicolo). Basta premere un pulsante per dare modo ai sensori di individuare uno spazio adeguato. Il sistema effettua autonomamente la sterzata, mentre freni, cambio e acceleratore sono gestiti dal guidatore con l'ausilio delle istruzioni sullo schermo e dei segnali acustici.



Il Park-Out Assist (assistenza all'uscita dal parcheggio) funziona in maniera speculare all'Active Park Assist, facilitando le manovre di uscita dai parcheggi in linea. Il sistema sterza, mentre il guidatore mantiene il controllo di accelleratore, freno e cambio. Una volta completata la manovra, sul quadro strumenti compare il messaggio "Riprendi il controllo dello sterzo".



Cura dei dettagli.



Driver Alert

La tecnologia che controlla lo stile di guida del conducente e lo confronta con quello dei 7 minuti precedenti. Se l'attenzione di chi guida scende sotto un determinato livello, si accende una spia nel quadro strumenti, accompagnata da un segnale acustico evitando possibili 'colpi di sonno'.



Rear View Camera

La tecnologia che mostra tutto ciò che c'è dietro alla vettura, aiutando a parcheggiare anche negli spazi più ristretti, grazie alla visualizzazione delle linee virtuali che semplificano perfino la manovra più difficile. Questo dispositivo si attiva in automatico alla selezione della retromarcia.





Lane Keeping Aid e Lane Keeping Alert

La tecnologia che avvisa il conducente con una vibrazione del volante in caso di cambio corsia involontario. In assenza di una pronta risposta, provvede automaticamente a sterzare per riportare l'auto in traiettoria.

Funziona a velocità superiori ai 65 km/h, su strade a corsie multiple provviste di segnaletica chiaramente visibile.



MyKey®

ILa tecnologia che consente di personalizzare le impostazioni della vettura come la velocità massima o il volume della radio, su una singola chiave incentivando uno stile di guida più sicuro.



Volante riscaldato

Il volante riscaldato garantisce il massimo del comfort anche nelle giornate più fredde.

Luci diurne a LED

Grazie all'innovativa tecnologia LED, le luci diurne di Nuova Ford Focus assicurano una straordinaria visibilità ed efficienza.





Adaptive Cruise Control

La tecnologia che frena automaticamente la vettura diminuendo la velocità se il veicolo che precede viaggia più lentamente. Riaccelera e torna alla velocità desiderata quando la strada è libera.













Traffic Sign Recognition

La tecnologia che riconosce i segnali stradali verticali, quelli al margine della strada e i cartelli sopraelevati che indicano il limite di velocità o il divieto di sorpasso, visualizzandoli sul display LCD multifunzione nel cruscotto.



Comandi del cambio al volante

La tecnologia che permette di avere i comandi del cambio al volante, proprio come nelle auto sportive. Basterà usare la leva di destra per inserire la marcia superiore mentre quella di sinistra per scalare una marcia.





Pura emozione!

Nuova ST Focus è l'espressione del perfetto equilibrio tra prestazioni e controllo. Disponibile con motore 2.0 EcoBoost 250 CV o 2.0 TDCi 185 CV, Focus ST ridefinisce il concetto di vettura sportiva anche grazie al suo stile unico, caratterizzato da esclusivi cerchi ST 18", un kit esterno sportivo completo e sedili sportivi in pelle

0-100km/h 6.5s





Carrozzeria.

(optional) e cerchi in lega da 18" (optional).



Plus

Caratteristiche principali

- Cerchi in acciaio da 16" con copriruota
- Retrovisori esterni regolabili elettricamente, in tinta
- Maniglie delle porte in tinta
- Spoiler posteriore in tinta (solo 5 porte)
- Controllo elettronico della stabilità (ESC) con TCS ed EBA
- Easy Fuel (rifornimento senza tappo)
- Intelligent Protection System IPS (protezione intelligente)
- Torque Vectoring Control
- Hill Start Assist (assistenza alla partenza in salita)
- Chiusura centralizzata con comando a distanza
- TPMS (sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici)

Versioni: 5 porte e station wagon

Motorizzazioni

1.0 Ecoboost 100 CV Euro 6 1.6 GPL 120 CV Euro 6 1.6 TDCi 95 CV Euro 5 1.5 TDCi 95 CV Euro 6 1.5 TDCi 120 CV Euro 6

Titanium

Caratteristiche aggiuntive rispetto a Business

- Cerchi in lega da 16" 5x2 razze
- Profilo porta superiore con finitura cromata
- Fendinebbia
- Cornice fari nera

Versioni: 5 porte e station wagon

Motorizzazioni

1.0 Ecoboost 125 CV Euro 6 1.6 GPL 120 CV Euro 6 1.6 TDCi 115 CV Euro 5 1.5 TDCi 95 CV Euro 6 1.5 TDCi 120 CV Euro 6 1.5 TDCi 120 CV PWS Euro 6* *da marzo 2015

Titanium X

Caratteristiche aggiuntive rispetto a Titanium

- Cerchi in lega da 17" a 15 razze
- Illuminazione adattiva con fari Bi-Xeno con funzione cornering
- Luci diurne a LED anteriori e posteriori

Versioni: 5 porte e station wagon

1.0 Ecoboost 125 CV Euro 6

Motorizzazioni

1.5 Ecoboost 150 CV Euro 6 1.5 TDCI 120 CV Euro 6 1.5 TDCI 120 CV PWS Euro 6 * 2.0 TDCi 150 CV Euro 6 2.0 TDCi 150 CV PWS Euro 6 *da marzo 2015

Business

Caratteristiche aggiuntive rispetto a

- Cruise Control con limitatore di velocità (ASLD)
- Fari fendinebbia
- Sensori di parcheggio posteriori
- SYNC 2 con Touch 8" Bluetooth voice control con Emergency Assistance
- Navigation System

Versioni: 5 porte e station wagon

Motorizzazioni

1.0 Ecoboost 100 CV ECOnetic Euro 6*
1.5 TDCl 95 CV Euro 6
1.5 TDCl 105 CV ECOnetic Euro 6*
1.5 TDCl 120 CV Euro 6
1.5 TDCl 120 CV PWS Euro 6*
2.0 TDCl 150 CV Euro 6
2.0 TDCl 150 CV PWS Euro 6*
*da marzo 2015

24

Plus

Caratteristiche interni standard

- Cerchi in acciao da 16"
- Airbag anteriori lato guida e passeggero ◆*
- Airbag laterali
- Airbag a tendina anteriori e posteriori
- Attacchi per seggiolini per bambini ISOFIX
- Sistema di informazione conducente Ford Eco Mode
- Start&Stop (non disponibile su motorizzazioni GPL)
- ESC (controllo elettronico della stabilità) con controllo trazione ed Emergency Brake Assist (assistenza alla frenata d'emergenza)
- Hill Launch Assist (assistenza alla partenza in salita)
- TVC (controllo della trazione in curva)
- Computer di bordo
- Piantone dello sterzo collassabile
- Alzacristalli elettrici anteriori con sistema di apertura/chiusura a impulso singolo
- Consolle centrale con vano portaoggetti, 2 portabicchieri e presa 12V e USB
- MyKey®
- Sedili anteriori stile comfort
- Sedile lato guida con regolazione manuale dell'altezza e profondità
- Radio stereo/CD-MP3 con display multifunzionale da 3,5", sei altoparlanti, comandi al volante e connettività USB
- Climatizzatore manuale
- Volante e pomello del cambio in pelle
- Tasche schienali lato guida e lato passeggero
- Retrovisori elettrici in tinta con indicatore di direzione
- Copribagagli (wagon)

Nell'immagine: interni versione Plus

•Non collocare mai un sedile per bambini orientato all'indietro sul sedile passeggero anteriore se il veicolo Ford è dotato di airbag passeggero frontale operativo. Il posto più sicuro per i bambini correttamente protetti è sul sedile posteriore.

*L'interruttore di disattivazione airbag passeggero anteriore è disponibile come opzione montata dal concessionario



Titanium

Caratteristiche aggiuntive rispetto a Plus

- Cerchi in lega da 16"
- Sedile lato guida con supporto lombare regolabile
- Premium consolle con bracciolo centrale scorrevole munito di vani portaoggetti,
 2 portabicchieri coperti, presa 12V, USB e porta CD
- Climatizzatore bi-zona con controllo elettronico della temperatura (DEATC)
- Power Start (pulsante di accensione)
- Tappetini anteriori e posteriori in velluto
- Luci ambiente a LED con oscuramento graduale "effetto teatro" (singolo colore)
- Soglie battitacco con finiture in alluminio con logo 'Ford'
- Alzacristalli elettrici posteriori con sistema di apertura/chiusura a impulso singolo.
- Cruise control con limitatore di velocità (ASLD)
- Sedili posteriori con bracciolo centrale
- Sedili anteriori sportivi
- Retrovisori elettrici in tinta riscaldati con indicatore di direzione
- Fari fendinebbia

Nell'immagine: interni versione Titanium







Titanium X

Caratteristiche aggiuntive rispetto a Titanium

- Cerchi in lega da 17"
- Luci diurne a LED anteriori e posteriori
- Fari Bi-Xeno
- Sedile guidatore regolabile elettricamente
- Sedili anteriori riscaldabili
- Luci ambiente a LED (multicolore)
- Sedili con rivestimento in pelle parziale

Business

Caratteristiche aggiuntive rispetto a Plus

- Cruise control con limitatore di velocità (ASLD)
- Sensori di parcheggio posteriori
- Touch Navigation System con SYNC 2
- Consolle con bracciolo centrale munito di portaoggetti
- Fari anteriori fendinebbia
- Retrovisori esterni regolabili e ripiegabili elettricamente e riscaldati
- Vetri elettrici posteriori
- Opzione fumatori
- Regolazione lombare sedile guidatore
- Ruotino di scorta (no GPL)
- Cerchi in lega da 16"
- Barre al tetto (solo Wagon)

Nell'immagine: interni versione Titanium X





Frozen White
Colore carrozzeria pastello*



Race Red
Colore carrozzeria pastello*



Blazer Blue Colore carrozzeria solido



Moondust Silver
Colore carrozzeria metallizzato*



Lunar Sky Brown
Colore carrozzeria metallizzato*



Tectonic SilverColore carrozzeria metallizzato*

Panther Black

Magnetic Grey

Colore carrozzeria metallizzato*

Colore carrozzeria metallizzato*



Candy Red
Colore carrozzeria perlescente*



Ocean Blue
Colore carrozzeria metallizzato*



Caribou Brown*
Colore carrozzeria metallizzato*

*I colori pastello, metallizzati e perlescenti sono optional a costo aggiuntivo. *Disponibile dall'estate 2015

La Ford Focus è coperta dalla Ford Perforation Warranty per 12 anni dalla data della prima immatricolazione. Soggetto a termini

Nota Le immagini utilizzate illustrano solo i colori carrozzeria e potrebbero non corrispondere alle caratteristiche correnti o alla disponibilità prodotto in alcuni mercati. I colori e le rifiniture riprodotti in questa brochure possono variare dai colori reali a causa dei limiti del processo di stampa utilizzato.



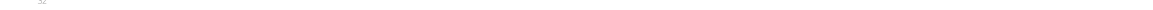
vostra Focus per molti anni.

Noi scegliamo Ocean Blue. Quale sceglierete?

La nuova Focus deve la bellezza e la resistenza della parte esterna a un

trattati con iniezioni di cera al rivestimento superiore protettivo, i nuovi materiali e i processi di applicazione garantiscono la qualità estetica della

processo di verniciatura multifase. Dagli scatolati in acciaio della carrozzeria



Sensazione di comfort.

Gli interni sono stati progettati curando al massimo ogni minimo dettaglio, contribuendo a migliorare l'esperienza di guida di Focus.





- 1. Interni in tessuto (standard Plus e Business)
 - N.D.
- 3. Interni in tessuto sportivo (standard Titanium)
- 4. Interni in pelle parziale (standard Titanium X)
- 5. Interni in pelle totale* (optional Titanium X)

* Optional a costo aggiuntivo.

Interni in pelle totale. Disponibile come option a costo aggiuntivo per Titanium X.



34



Cerchi









Cerchio in lega da 16" (Business)

I D

N.D.

Cerchio in lega da 18" (Titanium)

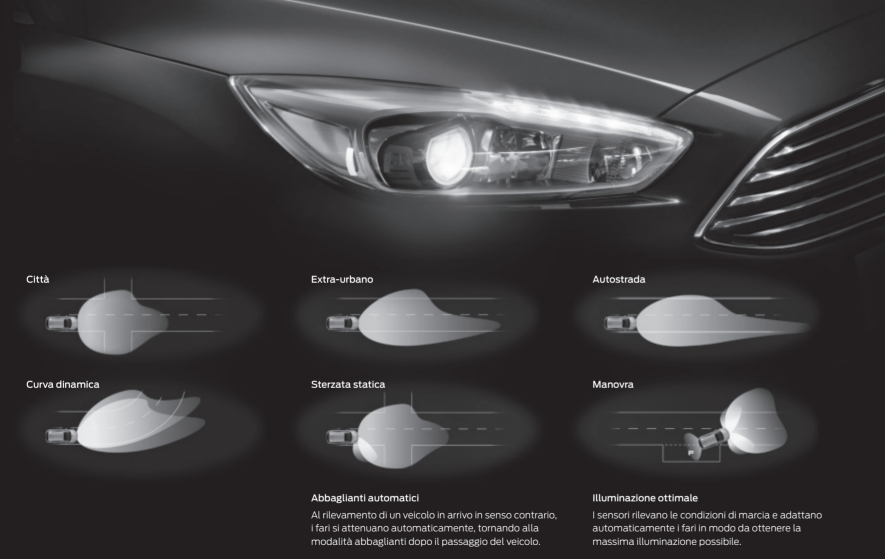
	Plus	Business	Titanium	Titanium
Cerchi				
Cerchi in acciaio da 16"	•	-	-	-
Cerchi in acciaio da 16" con copriruota ECOnetic (disponibile solo con motori ECOnetic)	•	•	-	-
Cerchi design da 16"		-	-	-
Cerchi in lega da 16"	0	•	•	-
Cerchi in lega da 17"	-	0	0	•
Cerchi in lega da 18"	-	_	0	0
Ruotino di scorta	0	0	0	0

● = Standard, ○ = Optional a costo aggiuntivo, □ = Parte di un pack a costo aggiuntivo.



Test drive esagerati

Durante la sua realizzazione, abbiamo effettuato test drive della Ford Focus equivalenti a 87 volte il giro del mondo. È un'auto su cui potete fare affidamento, fino al più piccolo cuscinetto a sfere.



I nuovi fari bi-xeno adattivi della Ford Focus combinano la potenza delle luci xeno alla possibilità di modulare il fascio luminioso in funzione delle condizioni d<u>i marcia.</u>

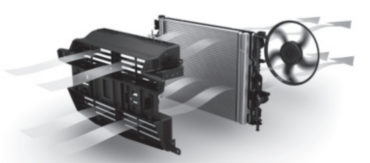
Luce di sterzata statica

Per migliorare la visibilità, le luci illuminano l'interno della curva quando lo sterzo viene ruotato più di 30 gradi nella direzione della curva stessa.

Caratteristiche esterni

	Plus	Busine	Titaniu	Titaniu
Funzionalità				
Active Park Assist – Parcheggio semi-automatico avanzato (linea, pettine e in uscita in linea). Include sensori di parcheggio laterali, anteriori e posteriori - solo in abbinamento con SYNC e SYNC 2 - non disponibile su EURO 5 e GPL	-		0	0
Door edge protectors (protezione delle portiere)	-	0	0	
Easy-Fuel – rifornimento senza tappo	•	•	•	•
Fari bi-xeno Adattivi – Luci diurne a LED	-	0	0	•
Luci diume a LED		0		•
Luci LED posteriori		0		•
Quickclear Heated Windscreen (sbrinatore rapido del parabrezza)	0	0	0	0
Rear Parking Sensor (sensori di parcheggio posteriori)		•		
Front Parking Sensor (sensori di parcheggio anteriori)	-			
Tergicristalli - regolabili a 6 velocità	•	•	•	•
Visibility Pack – Auto headlamp (Fari automatici), Rain Sensing Wipers (sensore pioggia), Auto-dimming interior mirror (retrovisore interno fotocromatico), Luci "Follow me home"	-	-	-	•

■ = Standard, ○ = Optional a costo aggiuntivo, □ = Parte di un pack a costo aggiuntivo.



6% più aerodinamica

Active Grille Shutter

La tecnologia che attiva la chiusura automatica della griglia del radiatore. Questo consente di migliorare il coefficiente aerodinamico riducendo i rumori esterni e i consumi. (non disponibile su PowerShift e GPL).

Caratteristiche esterni

Caratteristiche esterni	Plus	Business	Titanium	Titanium
Personalizzazioni				
City Pack – Retrovisori ripiegabili elettricamente, Sensori di parcheggio posteriori, Vetri posteriori elettrici	0	-	-	-
Driver Assistant Pack – Active City Stop (frenata automatica d'emergenza), Blind Spot Information System - BLIS (monitoraggio dell'angolo cieco), Driver Alert (contollo livello attenzione conducente), abbaglianti automatici, Lane Keeping Aid (sistema di assistenza alla guida e di mantenimento della carreggiata), Traffic Sign Recognition (riconoscimento segnali stradali), Cross Traffic Alert (segnalazione veicolo in arrivo)	-	-	0	0
Plus Pack – Cerchi design da 16", Fari fendinebbia, Tappetini in velluto, Consolle centrale Premium con bracciolo, Luci diurne a LED anteriori e posteriori	0	-	-	-
Titanium Pack – Retrovisori ripiegabili elettricamente, Key-Free System, Privacy glass, Luci diurne a LED anteriori e posteriori	-	-	0	-
Titanium X Pack – Retrovisori ripiegabili elettricamente, Key-Free System, Privacy Glass, Door Edge Protector (protezione delle portiere)	-	-	-	0
Tech Pack – Active City Stop, Active Park Assist	-	0	-	-
Winter Pack II – Sbrinatore rapido, sedili anteriori riscaldati, volante riscaldabile	_	0	0	0

Protezioni bordo porte anteriori e posteriori.

Quando la porta della vettura viene aperta, un'aletta di protezione nascosta si muove istantaneamente posizionandosi in modo da proteggere la vernice e la carrozzeria.











Caratteristiche esterni

	Plus	Busines	Titaniur	Titaniur
Stile				
Retrovisori esterni elettrici con indicatore di direzione – in tinta carrozzeria	•	-	-	-
Retrovisori esterni elettrici riscaldati con indicatore di direzione	-	-	•	•
Retrovisori esterni elettrici riscaldati e ripiegabili elettricamente con indicatore di direzione - in tinta carrozzeria	-	•		
Griglia anteriore inferiore – in plastica	•	•	•	•
Griglia anteriore superiore – in plastica con cornice cromata	•	•	-	-
Griglia anteriore superiore – in plastica con cornice cromata e inserti	-	_	•	•
Fari fendinebbia anteriori		•	•	•
Privacy glass	-	0		
Spoiler posteriore (solo 5 porte)	•	•	•	•
Minigonne laterali – in plastica	•	•	•	•
Minigonne laterali - in tinta carrozzeria	-	_	-	
Barre al tetto Black Look – disponibile solo su Wagon	0	_	-	-
Barre al tetto Chrome Look – disponibile solo su Wagon	-	0	0	0
Gancio di traino – removibile	0	0	0	-

■ = Standard, ○ = Optional a costo aggiuntivo, □ = Parte di un pack a costo aggiuntivo.



Sbrinamento in pochi secondi

Parabrezza riscaldato 'Quickclear'



La tecnologia che rimuove brina, ghiaccio o neve dal parabrezza, in massimo 30 secondi, anche negli inverni più rigidi.

Linea esterna

Linea esterna	Plus	Business	Titanium	Titanium)
Personalizzazione esterni				
Individual kit esterno – Paraurti sportivo anteriore e posteriore, minigonne laterali, pinze dei freni verniciate, spoiler posteriore (non compatibile con gancio di traino)	-	-	-	0

■ = Standard, ○ = Optional a costo aggiuntivo, □ = Parte di un pack a costo aggiuntivo.

Individual kit Esterno

Rendi ancora più attraente la tua Focus Titanium X con l' Individual Kit esterno: griglia superiore e inferiore con design a nido d'ape in nero lucido, cornici fendinebbia, griglia superiore con profilo cromato, presa d'aria centrale inferiore, minigonne laterali e paraurti in tinta carrozzeria. Il kit conprende anche lo spoiler posteriore grande e le pinze freni anteriori e posteriori in rosso.



Caratteristiche interni

	Plus	Busine	Titaniu	Titaniu
Caratteristiche interne				
Tappetini in velluto – anteriori e posteriori con logo Ford in alluminio		0	•	•
Titaniumness – soglie battitacco cromate, inserti cromati interni ed esterni	-	-	•	•
Volante e pomello del cambio in pelle	•	•	•	•
Volante in pelle riscaldato	-			
Comandi del cambio al volante (disponibile solo con cambi automatici e PowerShift)	-	0	0	0

ullet = Standard, \bigcirc = Optional, a costo aggiuntivo, \square = Parte di un pack opzionale, a costo aggiuntivo.

Cambi marcia rapidi



PowerShift

La tecnologia che è in grado di scegliere la marcia più adatta al momento giusto. Grazie alla presenza della doppia frizione garantisce un innesto rapido e agevole senza interruzioni del flusso di potenza e una maggiore attenzione ai consumi.

Pedaliera sportiva

Pedali sportivi in acciaio inox con inserti in gomma (N.D. al lancio).



Caratteristiche interni

	Plus	Business	Titanium	Titanium
Sistemi audio				
Sound System - Radio/CD MP3 – Con schermo 3.5" – USB	•	-	•	•
SYNC – Radio/CD MP3 con display a colori da 4.2", chiamata automatica di emergenza, Aux-in, USB, Bluetooth® a comando vocale di nuova generazione, AppLink, Display Multicolor cruscotto, comandi radio al volante, 6 altoparlanti	0	-	0	-
SYNC 2 con Touch Navigation – Radio/CD MP3, Navigatore con SD card e TFT Touchscreen a colori 8", AUX-in, USB e SYNC 2 with Emergency Assistance(SYNC 2 – Bluetooth® a comando vocale di nuova generazione – chiamata automatica di emergenza), Display Multicolor cruscotto, comandi radio al volante, 6 altoparlanti (non disponibile su Ecoboost 150CV e 2.0 TDCI)	-	•	0	0
SYNC 2 con Sony Touch Navigation – Radio/CD MP3 Sony, Navigatore con SD card e TFT Touchscreen a colori 8", AUX-in, USB, SYNC 2 with Emergency Assistance (SYNC 2 – Bluetooth® a comando vocale di nuova generazione – chiamata automatica di emergenza), Display Mulicolor cruscotto, comandi radio al volante, 9 altoparlanti Sony (non disponibile su 1.5 Ecoboost 150 CV e 2.0 TDCI)	-	-	0	0
SYNC 2 con Premium Sony Touch Navigation – Radio/CD MP3, Navigatore con SD card e TFT Touchscreen a colori 8", AUX-in, USB, SYNC 2 with Emergency Assistance (SYNC 2 – Bluetooth® a controllo vocale di nuova generazione – chiamata automatica di emergenza), Display multicolor cruscotto, comandi radio al voante, 10 altoparlanti Sony (disponibile solo su 1.5 Ecobost 150CV e TDCI)	_	-	-	0

● = Standard, ○ = Optional, a costo aggiuntivo, □ = Parte di un pack opzionale, a costo aggiuntivo.

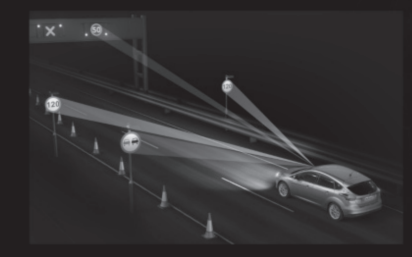


Ford SYNC con AppLink* vi consente di riprodurre musica, fare e ricevere telefonate in viva voce e persino controllare le app sul vostro smartphone, tutto con semplici comandi vocali. Inoltre la funzione Ford Emergency Assistance* è progettata per aiutare gli occupanti ad effettuare una chiamata di emergenza e fornire ai servizi di intervento le informazioni sull'ubicazione del veicolo nella propria lingua. (Optional)

*Richiede un telefono cellulare compatibile. Potrete sfogliare un elenco di applicazioni compatibili con AppLink dal sito web Ford regionale o tramite il **Catalogo App Ford** disponibile nei negozi iOS e Android. SYNC AppLink e Emergency Assistance non sono supportati in tutte le lingue europee.

Riconoscimento della segnaletica stradale

La telecamera anteriore è ideata per rilevare automaticamente i segnali stradali di velocità di formato standard, visualizzandoli sul quadro strumenti. Se i limiti di velocità in vigore sono due, come nel caso di un limite per tempo normale e uno in caso di pioggia, entrambi verranno visualizzati sul quadro strumenti.



Il quadro strumenti mostra i segnali stradali.





Navigazione satellitare

Sulla nuova Focus, il riconoscimento della segnaletica stradale è migliorato dall'impiego contemporaneo di una telecamera anteriore e di un database per il navigatore satellitare (qualora presente). Il sistema consente di identificare i limiti di velocità in contesti urbani, extra-urbani e autostadali.

Caratteristiche interni

Caratteristiche interni	Plus	Business	Titanium	Titanium)
Climatizzatore				
Climatizzatore manuale	•	•	-	-
Climatizzatore automatico bizona	_	0	•	•
Comfort				
Power Start (pulsante di accensione)	_	-	•	•
Cruise Control con limitatore di velocità (ASLD) – Standard su Versione ECOnetic	0	•	•	•
Adaptive Cruise Control (controllo di velocità di crociera adattattivo) (non disponibile su EURO 5 e GPL)	-	-	0	0
Opzione fumatori	0	0	0	0
Consolle centrale – con 2 portabicchieri, presa 12V, USB	•	-	-	
Consolle centrale Premium – bracciolo con presa 12V, porta CD		•	-	_
Consolle centrale Premium Upgrade – con bracciolo scorrevole, porta CD, presa 12 V, 2 portabicchieri coperti, USB	_	-	•	•
Luci ambiente a LED	_	-	•	
Luci ambiente a LED – sulle maniglie delle portiere e zona vano piedi	_	-	•	
Luci ambiente a LED – Multicolor, sulle maniglie delle portiere e zona vano piedi	_	_	-	•
MyKey – Chiave personalizzabile	•	•	•	•
Specchietto retrovisore fotocromatico	_			•
Telecamera posteriore - solo in abbinamento con SYNC e SYNC 2	_	0	0	0
Tetto apribile elettrico (solo 5 porte)	_	_	0	0
Alzacristalli elettrici anteriori con sistema di apertura/chiusura a impulso singolo	•	•	•	•
Alzacristalli elettrici posteriori con sistema di apertura/chiusura a impulso singolo	0	•	•	•

Illuminazione ambiente:

- Maniglia apriporta
- Tasca schienale
- Antiscivolamento
- Vano piedi

L'illuminazione ambiente multicolore è di serie su Titanium X con una scelta tra sette colori. Su Titanium l'illuminazione ambiente di serie è di colore arancione.



Caratteristiche interni

	Plus	Busine	Titaniu	Titaniı
Sedili				
Sedili anteriori sportivi	-	-	•	•
Sedile guida con supporto lombare	-	•	•	•
Sedile guida regolabile in altezza e profondità	•	•	•	_
Sedile guida regolabile elettricamente	-	-	0	•
Sedili con rivestimento in pelle parziale	-	-	0	•
Sedili in pelle	-	-	-	0
Sedili posteriori – abbattibili e frazionabili 60/40	•	•	•	•
Sedili posteriori – con bracciolo centrale con integrato vano portabicchieri	-	-	•	•
Vano portabagagli				
Presa di corrente – ausiliaria 12 V (solo su Wagon)	•	•	•	•

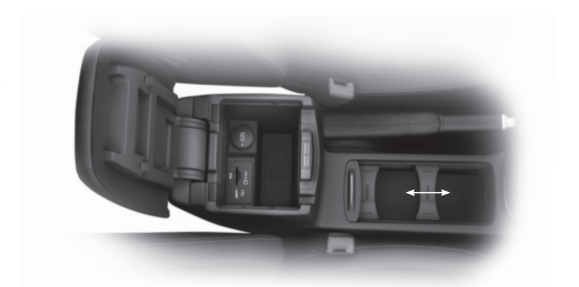
ullet = Standard, \bigcirc = Optional, a costo aggiuntivo, \square = Parte di un pack opzionale, a costo aggiuntivo.

Nuova console centrale portaoggetti

Questa nuova consolle scorrevole contiene un vano portaoggetti con vassoio amovibile, presa di alimentazione a 12 V, presa AUX e USB per SYNC e SYNC 2. (Versioni Titanium e Titanium X).

Portabicchiere

Il nuovo portabicchiere è dotato di slitte regolabili per bloccare i bicchieri. Può essere utilizzato anche come portaoggetti quando le slitte sono in posizione avanzata o arretrata. Grazie al fondo mobile consente l'inserimento di una bottiglia da 1 litro. (Versioni Titanium e Titanium X).



Caratteristiche meccaniche

	Plus	Busines	Titaniun	Titaniun
Sterzo				
Servosterzo elettrico (EPAS)	•	•	•	•
Sospensioni				
Anteriori – Indipendenti con montanti MacPherson e barre antirollio	•	•	•	•
Posteriori – Independenti Control Blade multi-link system e barre antirollio	•	•	•	•
Tecnologia				
Ecomode (modalità di guida eco-sostenibile)	•	•	•	•

^{● =} Standard, ○ = Optional a costo aggiuntivo, *Produzione programmata a partire da Marzo 2015 (2015.5MY).



Sicurezza	Plus	Business	Titanium	Titanium X
Sicurezza e assistenza alla guida				
Protezione intelligente ¹⁾	•	•	•	•
Frenata antibloccaggio (ABS) ¹⁾	•	•	•	•
Controllo elettronico della stabilità (ESC) ¹⁾ con Controllo della trazione ¹⁾ e Assistenza alla frenata di emergenza (EBA) ¹⁾	•	•	•	•
Assistenza alla partenza in salita (HLA) ²⁾	•	•	•	•
Luci di emergenza automatiche ²⁾	•	•	•	•
Airbag lato guida e passeggero attivi ^{•1)}	•	•	•	•
Airbag laterali – anteriore	•	•	•	•
Airbag a tendina – anteriore e posteriore ¹⁾	•	•	•	•
Active City Stop (frenata automatica di emergenza) ¹⁾	0	0	0	0

^{🔹 =} Standard, 🔾 = Optional a costo aggiuntivo 🗆 = Parte di un pack opzionale, a costo aggiuntivo, "Funzionalità di Sicurezza, "Funzionalità di assistenza alla guida.

Intelligent Protection System (ISP)

Premiato con NCAP 5 stelle, il sistema di protezione intelligente (IPS) all'avanguardia di Ford Focus utilizza una gamma di tecnologie sofisticate per proteggervi, compresa una gabbia di sicurezza in acciaio ultra resistente, freni antibloccaggio con ripartizione elettronica della forza frenante e airbag anteriori a tendina.

La Ford Focus IPS comprende:

- Airbag anteriori lato guida e passeggero **
- Airbag laterali lato guida e passeggero anteriore
- Airbag laterali a tendina per sedili anteriori e posteriori
- Piantone di sterzo e pedali collassabili per la protezione ottimale di gambe e piedi del conducente
- Carrozzeria ottimizzata al computer con cella di sicurezza ultra rigida e zone ad assorbimento di energia

- Pretensionatori, riavvolgitori limitatori di carico e attacchi regolabili in altezza sulle cinture dei sedili anteriori
- Basi sedili antiscivolamento
- Sistema frenante antibloccaggio (ABS) con ripartizione elettronica della forza frenante (EBD) e assistenza alla frenata di emergenza (EBA) e assistenza alla partenza in salita
- Segnalazione frenata di emergenza
- Controllo Torque Vectoring
- ISOFIX "i-size" compatibile coi sedili posterio esterni

^{*}Note: Non collocare mai un sedile per bambini sul sedile del passeggero anteriore se il veicolo Ford è dotato di airbag frontale lato passeggero operativo. Il posto più sicuro per i bambini, correttamente protetti è sul sedile posteriore.

^{*}L'interruttore di disattivazione airbag passeggero anteriore è disponibile come opzione montata dal concessionario.

Non collocare mai un sedile per bambini orientato all'indietro sul sedile passeggero anteriore se il veicolo Ford è dotato di airbag passeggero frontale operativo. Il posto più sicuro per i bambini correttamente protetti è sul sedile posteriore.

360° protezione

La nuova Focus utilizza dei sensori per monitorare la strada attorno a voi.

1. Adaptive Cruise Control

La tecnologia che frena automaticamente la vettura diminuendo la velocità se il veicolo che precede viaggia più lentamente. Riaccelera e torna alla velocità desiderata quando la strada è libera.

2. Active City Stop

La tecnologia che monitora continuamente (100 volte al secondo) la strada e, se un' auto davanti frena all'improvviso, attiva i freni e blocca tempestivamente la vettura.

3. Pre-Collision Assist

La tecnologia che aiuta il guidatore quando rileva un'impatto imminente con un veicolo che precede. Per prima cosa, emette una segnalazione visiva ed acustica e quindi, se necessario, aziona i freni.

4. Blind Spot Information System

La tecnologia che rileva la presenza di veicoli in movimento nell'angolo cieco, grazie a sensori radar integrati nel paraurti posteriore. Segnala il potenziale pericolo con una spia luminosa sul retrovisore del lato interessato.





5. Cross Traffic Alert

La tecnologia che controlla entrambi i lati della strada in caso di uscita in retromarcia da un parcheggio a pettine. Se individua un veicolo in arrivo avverte il conducente tramite segnali visivi e sonori. Il sistema lavora grazie ai sensori laterali del BLISS ed individua oggetti in movimento entro un raggio di 14m.

6. Lane Keeping Alert e Lane Keeping Aid

La tecnologia che avvisa il conducente con una vibrazione del volante in caso di cambio corsia involontario. In assenza di una pronta risposta, provvede automaticamente a sterzare per riportare l'auto in traiettoria.

7. Telecamera posteriore

La tecnologia che mostra tutto ciò che c'è dietro alla vettura, aiutando a parcheggiare anche negli spazi più ristretti, grazie alla visualizzazione delle linee virtuali che semplificano perfino la manovra più difficile. Ouesto dispositivo si attiva in automatico alla selezione della retromarcia.

Dotazioni di sicurezza

	Plus	Busine	Titaniı	Titanii
Monitoraggio della pressione degli pneumatici ¹⁾	•	•	•	•
Lane Keeping Alert ²¹ – include Lane Keeping Aid (mantenimento della corsia) ²¹ , Auto High Beam (regolazione automatica degli abbaglianti) ¹¹ , Driver Alert (controllo del livello di attenzione del conducente) ²¹ e Traffic Sign Recognition (riconoscimento automatico dei segnali stradali) ²¹	-	-		
Attacchi ISOFIX ¹⁾	•	•	•	•
Protezione				
Chiusura centralizzata con comando a distanza	•	•	•	•
Allarme volumetrico e perimetrale	0	0	0	0
KeyFree System (apertura e chiusura senza chiave) (include specchietti retrovisori esterni ripiegabili)	-	-		

■ = Standard. ○ = Optional a costo aggiuntivo □ = Parte di un pack opzionale, a costo aggiuntivo. "Funzionalità di Sicurezza. "Funzionalità di assistenza alla guida.

Forward Alert

La tecnologia che aiuta ad evitare gli incidenti, segnalando, con un allarme sonoro, il rischio di collisione con il veicolo che precede e precaricando il sistema frenante in modo da avere subito la massima potenza.





Carburante, prestazioni ed emissioni						Consumo di carburante (L/100 km) ^{oo}			Prestazioni ^a		
	Normativa emissioni	Transmissione	Potenza massima (CV (KW))	Coppia massima (Nm)	Emissioni CO ₂ (g/km)**	Ciclo urbano	Ciclo extra urbano	Ciclo misto	Velocità max. (km/h)	0-100 km/h (sec)	50-100 km/h* (sec)
5 porte											
1.0 EcoBoost 100 CV (74 kW) con Auto-Start-Stop	Euro 6	M5	100 (74)	170	105	5.7	3.9	4.6	185	12.5	12.8
1.0 EcoBoost 100 CV (74 kW) con Auto-Start-Stop ECOnetic	Euro 6	M5**	100 (74)	170	99	6.3	3.9	4.8	185	12.5	12.8
1.0 EcoBoost 125 CV (92 kW), con Auto-Start-Stop	Euro 6	M6	125 (92)	170	110	5.7	4.2	4.7	193	11.0	11.8
1.5 EcoBoost 150 CV (110 kW), con Auto-Start-Stop	Euro 6	M6	150 (110)	240	127	7.0	4.6	5.5	210	8.9	8.2
2.0 EcoBoost 250 CV (184 KW) con Auto-Start-Stop	Euro 6	M6	250 (184)	345	159	8.8	3.4	3.8	248	6.5	5.5
1.6 Ti-VCT GPL 120 CV (88 kW)	Euro 6	M5	120 (88)	140	137	11.5	5.5	7.7	187	tba	tba

Stessa potenza con riduzione dei consumi e minori emissioni

Nuovo motore diesel da 1,5 litri

Realizzato sulla base della più recente tecnologia dei motori diesel, il nuovo TDCi da 1,5 litri eroga la stessa potenza di un motore TDCi da 1,6 litri, ma consuma meno di questo. Disponibile con cambio manuale a 6 marce o cambio PowerShift (da produzione marzo 2015). La versione ECOnetic del nuovo TDCi da 1,5 litri è dotata di sistema Auto-Start-Stop di serie e presenta un'emissione di CO₂ di appena 88 g/km.



Carburante, prestazioni ed emissioni					Consumo di carburante (L/100 km) [∞] Prestazioni ^o						
	Normativa emissioni	Transmissione	Potenza massima (CV (kW))	Coppia massima (Nm)	Emissioni CO ₂ (g/km)**	Ciclo urbano	Ciclo extra urbano	Ciclo misto	Velocità max. (km/h)	0-100 km/h (sec)	50-100 km/h* (sec)
1.5 TDCi 95 CV (70 kW) con Auto-Start-Stop	Euro 6 + DPF	M6	95 (70)	250	98	4.3	3.4	3.8	180	12.0	10.4
1.5 TDCi 105 CV (88 kW) con Auto-Start-Stop ECOnetic	Euro 6 + DPF	M6**	105 (77)	270	88	tba	tba	3.4	187	11.9	12.7
1.5 TDCi 120 CV (88 kW) con Auto-Start-Stop	Euro 6 + DPF	M6	120 (88)	270	98	4.3	3.4	3.8	193	10.5	9.2
1.5 TDCi 120 CV (88 kW) con Auto-Start-Stop	Euro 6 + DPF	MPS6 (PowerShift)**	120 (88)	270	98	4.3	3.4	3.8	193	10.5	9.2
1.6 TDCi 95 CV (70 kW)	Euro 5 + DPF	M6	95 (70)	230	117	5.7	3.7	4.5	180	12.5	10.9
1.6 TDCi 116 CV (85 kW)	Euro 5 + DPF	M6	116 (85)	270	117	5.7	3.7	4.5	193	10.8	9.9
2.0 TDCi 150 CV (110 kW) con Auto-Start-Stop	Euro 6 + DPF	M6	150 (110)	370	105	4.7	3.7	4.0	210	8.8	8.1
2.0 TDCi 150 CV (110 kW) con Auto-Start-Stop	Euro 6 + DPF	MPS6 (PowerShift)	150 (110)	370	115	5.2	4.0	4.4	208	8.7	tba
2.0 TDCI 185 CV (136 KW) con Auto-start-Stop	Euro 6 + DPF	M6	185 (136)	400	110	5.0	3.8	4.2	217	8.1	6.9

*In 4a marcia. *Dati ricavati da test Ford. *°I valori di emissioni di co2 (g/km), dei consumi di carburante (I/100 km) e dei consumi di energia elettrica (kwh/100 km), sono rilevati da prove ufficiali conformemente alle specifiche della direttiva 80/1268/eec e del regolamento (ce) n. 715/2007, emendato dal regolamento (ce) n. 692/2008 della commissione. I valori dei consumi delle emissioni di co2 sono specificati per un veicolo tipo e non per ogni singola vettura. I test standard applicati permettono di comparare veicoli differenti e di marche diverse. Questa informazione non è parte di alcuna offerta di prodotto. È disponibile gratuitamente presso ogni punto vendita e scaricabile dal sito "www.sviluppoeconomico.gov.it ", una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di co2 che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di autovetture. Oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici contribuiscono a determinare il consumo di carburante, il consumo di energia elettrica e le emissioni di co2 di un'autovettura. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre. Nota: tutti i motori benzina sono equipaggiati con carmbio manuale a 5 rapporti, a meno che non sia espressamente e diversamente indicato. DPF = diesel particulate filter, Filtro Anti-particolato Diesel. Tutti i motori benzina sono equipaggiati con catalizzatore. **Produzione programmata a partire da Marzo 2015 (2015.5MY) - Dati non omologati.

Riduzione del 10% del consumo di carburante

Quando la vostra Ford Focus è ferma al minimo, il sistema Auto-Start-Stop spegne automaticamente il motore per risparmiare carburante. Quando desiderate ripartire, il motore si riavvia immediatamente. Il sistema consente una riduzione del consumo di carburante fino al 5% in condizioni di marcia miste e fino al 10% in ambiente urbano.

Carburante, prestazioni ed em	nissioni	ra Ca				Consum	onsumo di carburante (L/100 km)®		Prestazioni		
	Normativa emissioni	Transmissione	Potenza massim (CV (KW))	Coppia massima (Nm)	Emissioni CO ₂ (g/km)**	Ciclo urbano	Ciclo extra urbano	Ciclo misto	Velocità max. (km/h)	0-100 km/h (sec)	50-100 km/h* (sec)
wagon											
1.0 EcoBoost 100 CV (74 kW) con Auto-Start-Stop	Euro 6	M5	100 (74)	170	109	5.9	4.2	4.8	185	12.7	13.0
1.0 EcoBoost 125 CV (92 kW) con Auto-Start-Stop	Euro 6	Мб	125 (92)	170	110	5.8	4.2	4.8	193	11.2	12.0
1.5 EcoBoost 150 CV (110 kW) con Auto-Start-Stop	Euro 6	M6	150 (110)	240	128	7.1	4.7	5.6	210	9.1	8.4
2.0 EcoBoost 250 CV (184 KW) con Auto-Start-Stop	Euro 6	M6	250 (184)	345	159	8.8	5.7	6.8	248	6.5	5.5
16 Ti-VCT GPL 120 CV (88 kW)	Furo 6	M5	120 (88)	140	137	11.5	55	77	187	tha	tha

EcoBoost = più potenza + migliore efficienza energetica

Oltre ad erogare una potenza maggiore rispetto ai motori di tipo tradizionale, gli EcoBoost riducono i consumi e le emissioni di CO₂ fino al 20 per cento.





Carburante, prestazioni ed emissioni						Consumo di carburante (L/100 km)∞			Prestazioniº		
	Normativa emissioni	Transmissione	Potenza massima (CV (kW))	Coppia massima (Nm)	Emissioni CO ₂ (g/km) ⁶⁶	Ciclo urbano	Ciclo extra urbano	Ciclo misto	Velocità max. (km/h)	0-100 km/h (sec)	50-100 km/h* (sec)
1.5 TDCi 95 CV (70 kW) con Auto-Start-Stop	Euro 6 + DPF	M6	95 (70)	250	98	4.3	3.4	3.8	180	12.2	10.6
1.5 TDCi 105 CV (88 kW) con Auto-Start-Stop ECOnetic	Euro 6 + DPF	Мб	105 (77)	270	88	tba	tba	3.4	187	12.1	12.9
1.5 TDCi 120 CV (88 kW) con Auto-Start-Stop	Euro 6 + DPF	Мб	120 (88)	270	98	4.3	3.4	3.8	tba	10.7	9.4
1.5 TDCi 120 CV (88 kW) con Auto-Start-Stop	Euro 6 + DPF	MPS6 (PowerShift)**	120 (88)	270	98	4.3	3.4	3.8	193	10.7	9.4
1.6 TDCi 95 CV (70 kW)	Euro 5 + DPF	Мб	95 (70)	230	98	4.3	3.4	3.8	180	12.7	11.1
1.6 TDCi 116 CV (85 kW)	Euro 5 + DPF	Мб	116 (85)	270	98	4.3	3.4	3.8	180	11.0	10.1
2.0 TDCi 150 CV (110 kW) con Auto-Start-Stop	Euro 6 + DPF	Мб	150 (110)	370	105	4.7	3.7	4.0	210	9.0	8.3
2.0 TDCi 150 CV (110 kW) con Auto-Start-Stop	Euro 6 + DPF	MPS6 (PowerShift)	150 (110)	370	115	5.2	4.0	4.4	208	8.9	tba
2.0 TDCI 185 CV (136 KW) con Auto-Start-Stop	Euro 6 + DPF	M6	185 (136)	400	110	5.0	3.8	4.2	217	8.1	6.9

*In 4a marcia. *Dati ricavati da test Ford. *°I valori di emissioni di co2 (g/km), dei consumi di carburante (I/100 km) e dei consumi di energia elettrica (kwh/100 km), sono rilevati da prove ufficiali conformemente alle specifiche della direttiva 80/1268/eec e del regolamento (ce) n. 715/2007, emendato dal regolamento (ce) n. 692/2008 della commissione. I valori dei consumi delle emissioni di co2 sono specificati per un veicolo tipo e non per ogni singola vettura. I test standard applicati permettono di comparare veicoli differenti e di marche diverse. Questa informazione non è parte di alcuna offerta di prodotto. È disponibile gratuitamente presso ogni punto vendita e scaricabile dal sito "www.sviluppoeconomico.gov.it ", una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di co2 che riporta i datti inerenti a tutti i nuovi modelli di autovetture. Oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici contribuiscono a determinare il consumo di energia elettrica e le emissioni di co2 di un'autovettura. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre. Nota: tutti i motori benzina sono equipaggiati con cambio manuale a 5 rapporti, a meno che non sia espressamente e diversamente indicato. **DPF** = diesel particulate filter, Filtro Anti-particolato Diesel. Tutti i motori benzina sono equipaggiati con catalizzatore. **Produzione programmata a partire da Marzo 2015 (2015-5MY) - Dati non omologati.

Caratteristiche intelligenti che consentono di risparmiare tempo e fastidi

Sistema di rifornimento senza tappo Ford Easy-Fuel

Basta tappi sporchi da toccare. E in più, Ford Easy Fuel con la sua protezione unica rende impossibile il rifornimento accidentale con un carburante sbagliato



о ше	Peso massimo trainabile (kg)	Peso massimo trainabile rimorchio non frenato (kg)
00 2900	1000	635
00 2300	400	400
00 3100	1200	640
00 3400	1500	660
a tba	tba	tba
25 2525	700	n/a
00 3100	1200	665
00 2300	400	300
00 3100	1200	670
00 3100	1200	680
00 3100	1200	665
00 3100	1200	665
3550	1500 (5 por 1800 (wago	
3550	1500 (5 por 1800 (wago	
a tba	tba	tba
0 0 0 0 0 0 0 0 0	2900 2900 2300 2300 3100 3400 1 tba 25 2525 200 3100 2300 200 3100 200 3100 200 3100 200 3550	2900 1000 2300 400 2300 400 2300 3100 1200 200 3400 1500 255 2525 700 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3100 1200 200 3550 1500 (5 por 1800 (wago

Thule®+ portapacchi

È disponibile una gamma di portapacchi di misure diverse. L'illustrazione mostra il Thule® Dynamic 800 (Accessorio)

Portapacchi con chiusura

Base per tutti gli attacchi illustrati. (Accessorio)

Thule®+ Porta sci/snowboard

Elegante portasci con chiusura. Può accogliere fino a sei paia di sci. (Accessorio)

Deflettore ClimAir®+

Il deflettore riduce la turbolenza e il rumore permettendovi di apprezzare la guida con i finestrini anteriori abbassati, anche durante una pioggia leggera. (Accessorio)

Pesi e canacità

Pesi e Capacita	Norma tiva emissioni	Peso in ordine di marcia (kg)*	Massa complessiva (kg)	Peso totale a terra (kg)	Peso massimo trainabile (kg)	Peso massimo trainabile rimorchi non frenato (kg)
wagon						
1.0 EcoBoost 100 CV (74 kW) con Auto-Start-Stop, M5	Euro 6	1313	1900	2900	1000	655
1.0 EcoBoost 125 CV (92 kW) con Auto-Start-Stop, M6	Euro 6	1316	1900	3100	1200	655
1.5 EcoBoost 150 CV (110 kW) con Auto-Start-Stop, M6	Euro 6	1350	1900	3400	1500	675
2.0 EcoBoost 250 CV (136 KW) con Auto-Start-stop	Euro 6	tba	tba	tba	tba	tba
1.6 Ti-VCT GPL 120 CV (88 kW), M5	Euro 6	1296	1825	2525	700	n/a
1.5 TDCi 95 CV (70 kW) con Auto-Start-Stop, M6	Euro 6 + DPF	1362	1900	3100	1200	980
1.5 TDCi 105 CV (77 kW) con Auto-Start-Stop, M6 ECOnetic	Euro 6 + DPF	1374	1900	2300	400	400
1.5 TDCi 120 CV (88 kW) con Auto-Start-Stop, M6	Euro 6 + DPF	1368	1900	3100	1200	680
1.5 TDCi 120 CV (88 kW) con Auto-Start-Stop, A6 PowerShift*	Euro 6 + DPF	1388	1900	3100	1200	600
1.6 TDCi 95 CV (70 kW), M6	Euro 5 + DPF	1355	1900	3100	1200	675
1.6 TDCi 116 CV (85 kW), M6	Euro 5 + DPF	1361	1900	3100	1200	680
2.0 TDCi 150 CV (110 kW) con Auto-Start-Stop, M6	Euro 6 + DPF	1460	2050	3850	1500 (5 porte/ 1800 (wagon)	730
2.0 TDCi 150 CV (110 kW) con Auto-Start-Stop, A6 PowerShift	Euro 6 + DPF	1471	2050	3850	1500 (5 porte/ 1800 (wagon)	730
2.0 TDCI 185 CV (136KW) con Auto-Start-Stop, M6	Euro 6 + DPF	tba	tba	tba	tba	tba

'Rappresenta il peso massimo in ordine di marcia con carburante al 90% e fluidi a livello, compreso guidatore di 75 kg. Limiti di traino: I valori riportati rappresentano la massima capacità di traino (peso massimo del rimorchio frenato) per partenze del 12% al di sopra del livello del mare. La presenza di un rimorchio riduce l'economia di consumo e le prestazioni di tutti i modelli. Peso massimo trainabile: Include il peso del rimorchio. *Produzione programmata da Marzo 2015 in poi (2015.5MY).

Per altri accessori per la vostra Focus, visitate www.accessori-ford.it

Per la gamma dei prodotti con marchio Ford – dagli indumenti ai prodotti di stile e ai modelli di vettura, visitate www.fordlifestylecollection.com

+Componente coperto dalla garanzia del fornitore terzo. Per maggiori informazioni, vedere l'ultima pagina di copertina.





Colori e rivestimenti Modello	Plus	Business	Ttanium		Ttanium X	
Rivestimento centrale sedile*	Tessuto antracite	Tessuto antracite	Tessuto antracite	Tessuto/pelle antracite	Tessuto/pelle antracite	Pelle totale nera
Seduta: tessuto e colore*	Tessuto antracite	Tessuto antracite	Tessuto sportivo antracite	Tessuto sportivo/ pelle antracite	Tessuto sportivo/ pelle antracite	Pelle sportivo totale nera
Combinazione colori plancia superiore	Scura	Scura	Scura	Scura	Scura	Scura
Combinazione colori plancia inferiore	Scura	Scura	Scura	Scura	Scura	Scura
Colori Solidi						
Blazer Blue	•	•	•	•	•	•
Frozen White*	•	•	•	•	•	•
Race Red*	•	•	•	•	•	•
Colori Metallizzati*						
Panther Black	•	•	•	•	•	•
Ocean Blue	•	•	•	•	•	•
Moondust Silver	•	•	•	•	•	•
Magnetic Grey	•	•	•	•	•	•
Tectonic Silver	•	•	•	•	•	•
Lunar Sky Brown	•	•	•	•	•	•
Caribou Brown ¹⁾	•	•	•	•	•	•
Perlescente*						
Candy Red	•	•	•	•	•	•

 ⁼ Disponibile. "Produzione programmata a partire da Marzo 2015 (2015.5MY),

Dimensioni Lunghezza totale (mm) 4360 4560 Larghezza totale con/senza specchietti retrovisori (mm) 2010/1823 2010/1823 1858 1858 Larghezza totale con specchietti retrovisori ripiegati (mm) 1469/n/a 1492/1492 Altezza totale con/senza portapacchi (a vuoto) (mm) Minima larghezza tra i passaruota (nel bagagliaio) (mm) 1029 1149 11.0 11.0 Diametro di volta (m) Capacità di carico[‡](l) Modalità 5 sedili (con kit riparazione pneumatici) 363 490 Modalità 5 sedili (con ruotino di scorta) 316 476 1262 Modalità 2 sedili (con kit riparazione pneumatici) 1516 Modalità 2 sedili (con ruotino di scorta) 1215 1502 Capacità del serbatoio (l)

5 porte

Benzina

Diesel





Station wagon







55

53/60*

55

53/60*

^{*}I colori pastello, metallizzati, perlescenti e le finiture in pelle, anche parziali, sono optional a costo aggiuntivo.

^{&#}x27;Valori rilevati in conformità alle norme ISO 3832. Le dimensioni possono variare a seconda del modello e dell'equipaggiamento installato. *solo per motori TDCi.

Rivestimenti sedili di serie.

Gli interni sono stati progettati curando al massimo ogni minimo dettaglio, contribuendo a migliorare l'esperienza di guida Focus.







1. Interni in tessuto (Standard Plus e Business)

3. Interni in tessuto sportivo (Standard Titanium)

2. N.D.



4. Interni in pelle parziale (Standard Titanium X)



5. Interni in pelle totale (Option Titanium X)*

Sensazione di comfort.

Gli interni sono stati progettati curando al massimo ogni minimo dettaglio, contribuendo a migliorare l'esperienza di guida Focus.

Titanium X

Interni in pelle totale. Disponibile come option a costo aggiuntivo.







Cerchi in lega da 19" (ST)

Versione:

Scegliere

Utilizzate il modulo a fronte per definire la vostra nuova auto in ogni dettaglio. impianto audio, opzioni e accessori compresi, quindi portatelo al Ford Partner di fiducia. Potete anche personalizzare la vostra nuova auto online utilizzando la funzione Configura la tua Ford. Vi consente di vedere all'istante come si presenterà la vostra auto, dentro e fuori, da più angolazioni. E il calcolo delle vostre scelte e relativi prezzi vi aiuta a rimanere nel budget. Visitate il sito www.ford.it/ConfigureYourVehicle

Assicurare

Ford Insurance, l'Assicurazione Ford pensata per offrire la massima tranquillità. Coperture dedicate Furto & Incendio, Eventi Speciali, Valore a Nuovo 24 mesi, Cristalli, GAP +, Kasko, Patente Protetta e Assicurazione sul credito, Prodotti pensati per chi guida Ford e finanziati grazie a Ford CREDIT. Maggiori informazioni presso la rete dei FordPartner oppure sul sito. www.ford.it/Finanziamenti/Privati/AssicurazioneFord

Finanziare

Ford CREDIT offre esclusive formule di finanziamento in grado di soddisfare le esigenze di un automobilista moderno. IdeaFord. Il modo più innovativo per acquistare l'auto. FinanziamentoFord. Il piano classico da 12 a 60 mesi. Ford Leasing. La soluzione ideale per i possessori di partita iva. Ford BusinessPartner. Per chi desidera un servizio di mobilità completo. Ford CREDIT. La scelta naturale per chi guida Ford. www.fordcredit.it

Per i clienti business maggiori info su. www.ford.it/finanziamenti/SoluzioniAcquistopartitalva

Guidare

Ouando viaggiate con la vostra nuova auto, potete contare su di noi. Ford dispone di una capillare rete di assistenza autorizzata per aiutarvi a mantenere la vostra auto nelle migliori condizioni. Oggi più che mai desideriamo assicurarle che ogni viaggio, anche il più breve, a bordo della sua nuova Ford, sarà ricco di emozioni positive. Visitate il sito, www.ford.it

Per configurare la vostra Ford online visitate il sito www.ford.it/Configura la tua Ford



Clienti business

anni/ 100.000 km * Garanzia Ford Protect	0
anno*/km illimitati, soccorso stradale Ford Asssistance	•
Piani di manutenzione Ford Service Pack e Ford Service Pack Full*	0
anni/km illimitati* Garanzia vernice	•
2 anni/ km illimitati* Garanzia contro la corrosione perforante	•

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

*Dalla data di immatricolazione. Soggetto a termini e condizioni.

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 dei nostri fornitori. +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.











Ford 1.0 litre EcoBoost





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

EURO NCAP

EURO NCAP

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.

Centro Relazioni Clienti Ford

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

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

Pubblicato da Ford Motor Company Limited, Brentwood, Essex, Inghilterra. Registrata in Inghilterra N. 235446. BJN 203201. FoE J53E. PN 472501/0215/40m/ITA it © Ford Motor Company Limited



www.ford.it Go Further