

# FORD KUGA



# IL MODO PIÙ SEMPLICE PER GUIDARE LA NUOVA FORD KUGA

**1** ESPLORA

**2** SCEGLI

**3** PERSONALIZZA

**4** APPROFONDISCI

**5** ACQUISTA



Sblocca la brochure interattiva online

*Kuga ST-Line X AWD FHEV in colore carrozzeria Chrome Blue metallizzato (optional).*



# 1 ESPLORA

## RIDEFINISCI L'AVVENTURA

Perché limitarsi a vedere l'avventura come un'esperienza occasionale? Considerala invece uno stato mentale. Non hai bisogno di prenderti sei mesi di pausa dal tuo lavoro e partire in giro per il mondo con uno zaino in spalla per trovarla. Dalle vivide luci metropolitane agli ampi cieli aperti, ogni luogo ed ogni momento hanno qualcosa di nuovo da offrire. Ecco la nuova Ford Kuga. Un'avventura ogni volta che la guidi.

*Kuga ST-Line X Plug-In Hybrid in colore carrozzeria Premium Platinum White (optional).*





*Kuga ST-Line X PHEV in colore carrozzeria Lucid Red metallizzato (optional).*



**1** ESPLORA

## METTI IN MOTO

Preparati ad affrontare qualsiasi condizione con la potenza ibrida di nuova Kuga. Grazie alle nuove versioni ibride disponibili, Ford Kuga offre modi più innovativi, ecologici ed economici di apprezzare la guida di un SUV. La versione Ford Kuga Plug-In Hybrid (PHEV) combina un motore elettrico alimentato da una batteria separata e un efficiente motore a benzina a ciclo Atkinson da 2,5 litri.

Il motore elettrico si attiva per fornire potenza extra quando serve, consentendoti di guidare più a lungo con emissioni ridotte. Puoi guidare il veicolo usando solo l'alimentazione elettrica fino a un'autonomia di 56 km\*, perfetta per spostarti nel traffico e all'interno delle zone a bassissime emissioni. E quando ti dirigi fuori città per un lungo viaggio sulle strade di campagna, il motore può passare all'alimentazione a benzina per farti raggiungere la tua destinazione.

La batteria PHEV è facile da ricaricare nella maggior parte dei punti di ricarica pubblici. In alternativa è fornito in dotazione al veicolo un cavo per la ricarica domestica, ed è anche disponibile una soluzione Wallbox EVBox\* Elvi (accessorio).

\*Con batteria pienamente carica. L'autonomia massima di 56 km con sola alimentazione elettrica rilevata mediante procedura WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure) si applica a una configurazione disponibile. L'autonomia effettiva varia a seconda delle condizioni, quali ad esempio fattori esterni, comportamento di guida, manutenzione del veicolo ed età della batteria agli ioni di litio.

†Articolo coperto da garanzia del fornitore; consultare la copertina posteriore della brochure per ulteriori informazioni.

*Kuga ST-Line X Plug-In Hybrid in colore carrozzeria metallizzato Solar Silver (optional).*

## CONQUISTA IL TUO MONDO

La Ford Kuga è a suo agio sia nell'affrontare i tornanti avvolti da paesaggi montuosi, sia nell'affrontare le piccole avventure degli spostamenti quotidiani nelle architetture cittadine. Ovunque ti porti il tuo viaggio apprezzerai l'equilibrio perfetto tra il carattere e la versatilità di un SUV e l'eleganza del suo stile scolpito.

L'eccezionale gamma di funzionalità di assistenza alla guida, comprendente il sistema SYNC 3 con navigatore, il Modem 4G FordPass Connect con Live Traffic ed il controllo velocità di crociera adattivo con Stop & Go\*, la rende ideale per muoversi agevolmente nel caotico traffico urbano, caratterizzato da frequenti soste e ripartenze.

Oppure carica la tua mountain bike nell'ampio vano di carico e immergiti nella natura. Grazie alle avanzate tecnologie come la Trazione Integrale Intelligente (AWD) e un nuovo sistema per la selezione di cinque modalità di guida, puoi adattare la risposta della tua nuova Kuga a ogni condizione della strada.

\*Sistema Stop&Go disponibile solo per i modelli con cambio automatico (optional).

*Kuga ST-Line X PHEV in colore metallizzato Chrome Blue (optional).*



## ELETTRIFICA LA TUA GUIDA

Con l'introduzione della nuova Kuga Hybrid, un veicolo completamente ibrido (noto anche come FHEV o HEV), la nuova gamma Kuga offre le opzioni di propulsione più elettrificate di qualsiasi Ford. Simile a Kuga EcoBlue Hybrid (mild hybrid o mHEV), Kuga Hybrid combina un motore convenzionale con un motore elettrico per offrire prestazioni senza sforzo e una guida fluida e raffinata in tutte le condizioni. Tuttavia, la batteria agli ioni di litio ad alta tensione che alimenta il motore elettrico, situata sotto il pavimento per un uso più efficiente dello spazio, consente anche a Kuga Hybrid di percorrere brevi distanze utilizzando esclusivamente l'elettricità, in modo da poter guidare a bassa velocità con zero emissioni.



*Kuga ST-Line X AWD FHEV in colore carrozzeria Chrome Blue metallizzato (optional).*

## RIDEFINISCI IL TUO SPAZIO

La sensazione di libertà prosegue anche all'interno del veicolo; e scorre attraverso ogni singolo dettaglio degli interni. Dal design fluido della plancia e della console centrale allo stile lussuoso dei sedili anteriori con rifiniture in pelle (di serie su Titanium X e Vignale), la nuova Kuga rappresenta un'oasi di comfort.

Gli elementi del nuovo design accompagnano uno stile di vita attivo. I sedili posteriori sono dotati di una nuovissima funzione scorrevole che consente di offrire ai passeggeri spazio aggiuntivo per le gambe, se necessario, o di incrementare lo spazio di carico. In più l'Hands Free Liftgate, il portellone con apertura automatica, permette di accedere al vano bagagli anche quando le mani sono occupate (di serie su Vignale).

Il pannello porta mostrato è disponibile da Febbraio 2021.

*Kuga ST-Line X PHEV con inserti in Rapton/Neo Suede con Sensico® Premium Touch cucita a mano (di serie).*





1 ESPLORA

## IL PIACERE DI GUIDARE

### RENDERE LA GUIDA LEGGERA CON TRAFFICO INTENSO

Il controllo velocità di crociera adattivo con Stop & Go può aiutarti a mantenerti in movimento durante il viaggio, rallentando o addirittura fermanoti e ripartendo con il traffico davanti a te. Mentre il sistema di mantenimento della corsia attivo con Blind Spot Assist e Pre-Collision Assist con Evasive Steering Assist tengono d'occhio la strada intorno a te e possono avvisarti di potenziali pericoli.

- **Il Controllo velocità di crociera adattivo con Stop & Go\*†** mantiene una distanza di sicurezza dal veicolo che precede e può arrestare completamente il veicolo e ripartire in base alle condizioni del traffico.
- **Il sistema Pre-Collision Assist – assistenza anti collisione††** con rilevamento dei pedoni e ciclisti controlla la vicinanza di altri veicoli, ciclisti e pedoni e ti avvisa in caso di possibile collisione.

- **Evasive Steering Assist††** è progettato per rilevare una manovra di emergenza per evitare ostacoli e fornisce il supporto alla sterzata.
- **Active Lane-Keeping System con Blind Spot Assist<sup>02)</sup>** ti avvisa dei veicoli rilevati nei punti ciechi con una spia nello specchietto retrovisore corrispondente. Se si tenta di cambiare corsia mentre viene visualizzato un avviso, il sistema applicherà una leggera resistenza allo sterzo per ridurre il rischio di collisione (parte di un pacchetto opzionale).

\*Disponibile solo per i modelli con cambio automatico. If stop is longer than three seconds, driver must intervene and press 'RES' button or accelerator pedal to resume system operation.

<sup>02</sup>Utilizza sensori. <sup>2)</sup>Funzione di assistenza alla guida. **Nota** Le funzioni di assistenza alla guida sono supplementari e non sostituiscono l'attenzione, il giudizio e la necessità del conducente di controllare il veicolo.

*Kuga Vignale PHEV con pelle premium Windsor (di serie).*



## 1 ESPLORA

# LA GUIDA ELETTRIFICATA AL TUO COMANDO

### 4 MODALITÀ DI GUIDA ELETTRICA SELEZIONABILI (EV)

La nuova Kuga Plug-In Hybrid ti permette di raggiungere la tua destinazione in modo più efficiente utilizzando due fonti di alimentazione. Puoi scegliere quando utilizzare l'alimentazione elettrica e quando usare l'efficiente motore a benzina a ciclo Atkinson, oppure lasciare che la Kuga scelga per te con la modalità EV Auto. Durante ogni viaggio il veicolo recupererà energia ogni volta che decelererà o frenerà.

- **EV Auto:** la vettura gestisce in maniera autonoma l'utilizzo del solo motore elettrico o del funzionamento misto elettrico/benzina, facendoti viaggiare in modalità ibrida, in base alle condizioni di guida e alla carica disponibile.
- **EV Ora:** consente di guidare la vettura utilizzando esclusivamente l'alimentazione elettrica. Con il pacco batterie completamente carico sarà possibile percorrere oltre 50km a emissioni zero. Quando la batteria è quasi scarica la vettura passerà automaticamente alla modalità ibrida.
- **EV Dopo:** consente di risparmiare carica nella batteria in vista di utilizzi futuri. Il veicolo funzionerà principalmente in modalità ibrida, fino a quando si deciderà di passare a quella elettrica EV Now.
- **EV Ricarica:** consente di ricaricare la batteria utilizzando il motore termico.
- **Tecnologia Geofencing\*\*** Rende ancora più facile la guida nelle zone a basse emissioni. Il sistema di navigazione mostrerà un'area controllata, come una zona a bassa emissione, per farti sapere quando passare alla modalità EV Ora

\*EVBox\* Elvi Wallbox è disponibile come accessorio a pagamento.

\*\*Disponibile da marzo 2021.

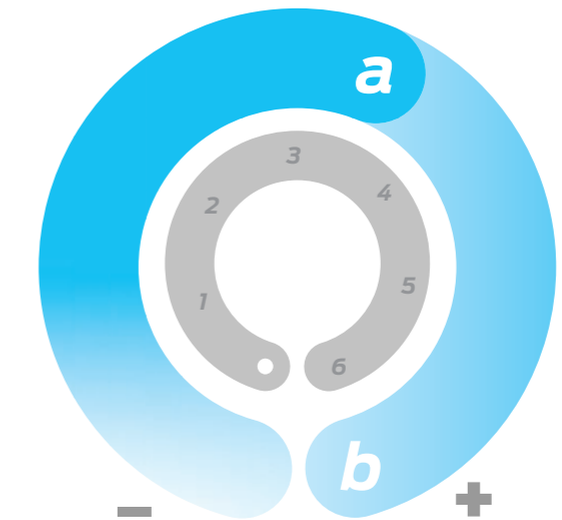
†FordPass app, compatibile con piattaforme smartphone selezionate, è disponibile come app con download. Costi di abbonamento.

‡Articolo coperto da garanzia di fornitore terzo; consultare la brochure per ulteriori informazioni. (Due cavi di ricarica sono forniti di serie con il veicolo: uno per la ricarica domestica e uno per la ricarica pubblica (quest'ultimo di serie fino al 31/12/2020))

*Kuga ST-Line X Plug-In Hybrid in colore carrozzeria pastello Frozen White (optional).*

### VIAGGIARE CON LA TUA KUGA È SEMPLICE

Che tu sia a casa oppure fuori, la tua Kuga ti permette sempre di viaggiare in modalità ibrida. Inoltre puoi usufruire dei vantaggi della guida elettrica. Ricaricare è semplice, scegliendo tra una presa elettrica domestica, o una Wallbox EVBox\* Elvi (accessorio), o tramite le colonnine di ricarica pubbliche.



#### **a. Ricarica veloce con Wallbox EVBox\*, Elvi o stazioni di ricarica pubbliche**

Ricarica completa in sole 3,5 ore con una WallBox a parete (accessorio) oppure attraverso le colonnine di ricarica pubbliche.

#### **b. Ricarica da rete domestica**

Ricarica completa in meno di 6 ore tramite una presa domestica standard da 230 volt.

## VEDERE E FARSI VEDERE

### SISTEMA DI ILLUMINAZIONE ANTERIORE ADATTIVO

I tecnologici fari full LED dalla linea accattivante della nuova Kuga offrono un'illuminazione eccezionale di notte e in condizioni di scarsa visibilità. I fari a LED dinamici con illuminazione adattiva e predittiva utilizzano una tecnologia con telecamera per modificare il fascio di luce in modo da illuminare le curve prima di imbocarle, favorendo una guida notturna più rilassata e confortevole.

- **Sign-based light** il sistema di illuminazione riconosce una rotonda o un segnale stradale di Stop e adatta di conseguenza il fascio di luce dei fari per migliorare ulteriormente la visibilità.
- **Luce predittiva** utilizza le strisce di indicazione della corsia per rilevare in anticipo la presenza di curve stradali e le illumina prima che vengano imboccate.
- **Abbaglianti "glare-free"** regolano l'angolazione dei fari per ottenere la massima illuminazione e contemporaneamente la telecamera anteriore aiuta il sistema a proteggere gli altri conducenti dall'abbagliamento, regolando la forma del fascio luminoso.



Kuga ST-Line X PHEV in colore carrozzeria Solar Silver metallizzato (optional).



## LASCIA CHE LA KUGA PARCHEGGI DA SOLA

### ACTIVE PARK ASSIST

Dall'individuazione di un parcheggio adatto, all'assistenza mentre entri ed esci dallo spazio di sosta, grazie a nuova Kuga parcheggiare non mai stato così facile, anche negli spazi ristretti.

- **L'Active Park Assist** controlla lo sterzo mentre ti guida nell'entrare ed uscire da uno spazio di sosta. In aggiunta alla telecamera posteriore ad ampia visuale, il sistema include una telecamera anteriore ad ampia visuale (di serie sul modello Vignale, parte di un pacchetto optional sulle altre serie, equipaggiate con il cambio manuale).
- **L'Active Park Assist Upgrade** prende il comando dello sterzo, delle marce e dei pedali, mentre il conducente mantiene il controllo premendo il pulsante "Park Assist" durante la manovra (di serie sul modello Vignale, parte di un pacchetto di optional sulle altre serie, equipaggiate con il cambio automatico).
- **Cross Traffic Alert\*** ti aiuta a uscire da uno spazio di parcheggio in retromarcia, ti avvisa dei veicoli in avvicinamento da entrambi i lati (parte di un pacchetto optional).
- **La telecamera posteriore ad ampia visuale** offre una chiara visuale dell'area posteriore a destra e a sinistra del veicolo quando è selezionata la retromarcia (parte di un pacchetto optional).

\*Parte del Active Lane-Keeping System con Blind Spot Assist.

\*\*Le telecamere operano solo a velocità sotto 10 km/h.

2)Driver Assistance. **Note** Le funzioni di assistenza alla guida sono supplementari e non sostituiscono l'attenzione, il giudizio e la necessità di controllare il veicolo da parte del conducente.



SYNC

1 ESPLORA

## CONNESSO E SEMPRE A PORTATA DI SMARTPHONE

### FORD SYNC 3

Ford SYNC 3 si integra alla perfezione con il tuo smartphone per semplificare la comunicazione e la navigazione. Puoi controllare le app compatibili con SYNC 3 tramite il sistema AppLink, mentre Apple CarPlay e Android Auto ti consentono di usare il touchscreen a colori da 8" proprio come se fosse il tuo smartphone.

Usando il touchscreen o i semplici comandi vocali puoi effettuare chiamate, scrivere e/o ascoltare messaggi di testo e gestire la musica e la navigazione satellitare. In caso di incidente, l'Emergency Assistance<sup>†</sup> aiuta gli occupanti del veicolo a chiamare i servizi di emergenza fornendo la posizione del veicolo.

### FORDPASS CONNECT

Il modem FordPass Connect integrato nella tua auto offre una gamma di funzioni progettate per rendere la guida più facile e divertente \*\*. Questi includono Live Traffic<sup>†</sup> che fornisce informazioni aggiornate sul traffico al sistema di navigazione SYNC 3 e Local Hazard Information<sup>††</sup> che possono avvisarti dei pericoli imminenti prima che si verifichino. In caso di incidente, eCall<sup>‡</sup> aiuta gli occupanti a effettuare una chiamata con i servizi di emergenza e condivide la tua posizione. Mentre per una connettività ottimale, fornisce anche Wi-Fi a bordo \*\*\* per un massimo di dieci dispositivi.

**Nota:** L'integrazione tra lo smartphone ed il SYNC 3 è disponibile esclusivamente con iPhone 5/Android 5.0 (Lollipop) o versioni superiori. Alcune funzioni di SYNC 3 richiedono una connessione dati, con conseguente applicazione delle tariffe per la trasmissione dati. Per controllare se Apple CarPlay e Android Auto sono disponibili nel tuo mercato, controlla le informazioni più recenti sui siti web ufficiali Apple CarPlay e Android Auto. Gli aggiornamenti delle mappe sono gratuiti per un periodo limitato successivo all'immatricolazione del veicolo.

\*Non guidare mentre sei distratto. Utilizzare sistemi a comando vocale quando possibile; non utilizzare dispositivi portatili durante la guida. Alcune funzioni potrebbero essere bloccate mentre il veicolo è in marcia. Non tutte le funzionalità sono compatibili con tutti i telefoni.

\*\* Il modem di bordo sarà collegato al momento della consegna del veicolo. Puoi scegliere di attivare / disattivare la condivisione di determinati dati. Ove disponibili, le funzionalità del telecomando FordPass Connect sono gratuite per 10 anni, dopodiché potrebbe essere necessario pagare un abbonamento.

\*\*\*L'hotspot Wi-Fi (fino a 4G LTE) include una prova dati wireless gratuita che inizia al momento dell'attivazione del periodo di prova con Vodafone e termina alla fine di 3 mesi o quando vengono utilizzati 3 GB di dati, a seconda della condizione che si verifica per prima. In seguito è possibile acquistare pacchetti dati da Vodafone; per informazioni sui pacchetti dati, consultare il sito Web di Vodafone. Per sfruttare la funzione di hotspot Wi-Fi integrato, un veicolo Ford deve essere dotato dell'hardware appropriato ed è necessario un piano dati. La copertura dati e il servizio non sono disponibili ovunque e potrebbero essere applicati i termini del proprio piano dati e messaggistica.

†L'accesso a Live Traffic è gratuito per i primi 2 anni successivi all'immatricolazione di una nuova Ford con SYNC 3 con navigatore; in seguito è previsto il pagamento di un canone per la licenza.

††Le informazioni di Local Hazard sono gratuite per i primi 2 anni successivi all'immatricolazione di una nuova Ford con specifici moduli di informazioni; in seguito è previsto il pagamento di un canone per la licenza.

‡Ford eCall condivide la posizione del veicolo e aiuta gli occupanti ad avviare una chiamata nella rispettiva lingua al Centro di comunicazione locale, a seguito di un incidente del veicolo che coinvolge l'attivazione di un airbag o lo spegnimento della pompa del carburante. La funzione è disponibile in più di 40 paesi e regioni europee.

†††L'app FordPass, compatibile con piattaforme smartphone selezionate, è disponibile tramite download. Potrebbero essere applicate tariffe per messaggi e dati.

### APP FORDPASS

Ottieni il massimo dalla tua esperienza di auto connessa con l'app FordPass<sup>‡‡</sup>. Dalle funzionalità remote intelligenti ai rapporti dettagliati sullo stato del veicolo, l'app FordPass ti consente di accedere a ulteriori funzioni tramite il tuo smartphone. Per la massima tranquillità, puoi bloccare o sbloccare il tuo veicolo ovunque tu sia, e persino sbrinare il parabrezza e attivare i sedili riscaldati e il volante riscaldato (dove previsto) in una fredda mattina d'inverno (solo modelli con cambio automatico).

Gli avvisi inviano informazioni importanti, come la pressione dei pneumatici e gli avvisi sul livello del carburante, direttamente al telefono. Inoltre, se il tuo veicolo è dotato di un allarme (opzione), una notifica push ti avviserà se il sistema viene attivato.

L'app FordPass offre anche nuove funzionalità del veicolo elettrificato per i proprietari di Kuga Plug-in Hybrid. Questi consentono di visualizzare lo stato del livello di carica della batteria e l'autonomia di guida elettrica, impostare i tempi di ricarica domestici preferiti per utilizzare al meglio le tariffe elettriche e ricevere una notifica quando viene raggiunto il livello di carica desiderato. Puoi anche individuare e raggiungere la stazione di ricarica pubblica più vicina e pagare per usarla tramite l'app. La rete di ricarica FordPass è una delle reti di ricarica pubbliche più grandi e in più rapida crescita in Europa.



### Modalità di guida selezionabili

Personalizza l'esperienza di guida sulla tua nuova Kuga come preferisci, scegliendo tra le cinque modalità di guida disponibili. Il sistema regola le varie impostazioni, incluse la risposta della frizione, la sensibilità del volante e il comportamento del cambio marcia sui veicoli con cambio automatico.



### B&O Premium Sound System

Il suono di qualità superiore ed il design elegante si adattano alla perfezione sulla tua nuova Kuga. L'esclusivo profilo degli altoparlanti Bang & Olufsen completano perfettamente lo stile distintivo dell'auto, mentre la sofisticata calibrazione audio trasforma ogni viaggio in un'esperienza straordinaria, permettendoti di riscoprire la tua musica nel modo in cui gli artisti intendevano fosse ascoltata.

### Head-Up Display

Proietta le informazioni più importanti nel tuo campo visivo, aiutandoti a non distogliere l'attenzione dalla strada. Puoi scegliere i dati da visualizzare, ad esempio la velocità del veicolo, le informazioni di navigazione oppure le notifiche del controllo velocità di crociera e i dati provenienti dal sistema di riconoscimento della segnaletica stradale. Compatibile con occhiali da sole con lenti polarizzate.

Non guidare mentre sei distratto. Consulta il manuale d'uso per i dettagli e i limiti di sistema.



### Hands Free Liftgate

L'apertura o la chiusura del bagagliaio della nuova Kuga è facile, anche con le mani occupate. Con le chiavi in tasca o nella borsa, è sufficiente un semplice movimento con il piede sotto la parte centrale del paraurti posteriore ed il portellone si aziona senza nemmeno doverlo toccare. L'apertura e la chiusura automatica possono essere effettuate anche comodamente seduti dall'interno del veicolo.



### Telecamera anteriore e posteriore

Il display touchscreen mostra la visuale della parte anteriore e posteriore del veicolo. Utile per eseguire manovre di parcheggio in spazi stretti consentendoti di monitorare l'area intorno alla vettura. La telecamera posteriore si attiva quando si innesta la retromarcia.

<sup>2)</sup>Funzione di assistenza alla guida. **Nota** Le funzioni di assistenza alla guida sono supplementari e non sostituiscono l'attenzione, il giudizio e la necessità del conducente di controllare il veicolo. Le telecamere funzionano solo a velocità inferiori a 10 km/h.

### Gancio traino retrabile

Il gancio traino retrabile di Ford, comandato elettronicamente, scompare automaticamente alla vista dietro il paraurti posteriore quando non è in uso per offrire uno stile senza compromessi e un accesso più facile al vano di carico. Per una maggiore capacità di trasporto e stivaggio, il gancio optional può trainare fino a 2.100 kg a seconda del motore (rivolgersi al concessionario Ford di fiducia per ulteriori dettagli).

\*Il traino massimo varia in base al carico, alla configurazione del veicolo, agli accessori e al numero di passeggeri.



# 2

## SCEGLI

Con un'ampia selezione di stili per gli esterni e gli interni, c'è una nuova Ford Kuga perfetta per te.



### Connect

L'elegante serie Connect di nuova Kuga ha un livello di dotazioni di serie ancora più ricco di prima, incluse le straordinarie tecnologie integrate.

#### Caratteristiche principali

- Cerchi in lega da 17"
- Sedili posteriore con funzione scorrevole
- Climatizzatore manuale (automatico bi-zona su FHEV e PHEV)
- Lane-Keeping System (include il sistema Lane-Keeping Alert - avviso per il mantenimento della carreggiata ed il Lane-Keeping Aid - supporto al mantenimento della carreggiata)
- Radio SYNC 3 con DAB, touchscreen TFT da 8", navigatore, Traffic Message Channel (TMC), Bluetooth®, due USB, sei altoparlanti e comandi al volante



### Titanium e Titanium X

I modelli di lusso di nuova Kuga offrono elevati livelli di raffinatezza e comfort, dai materiali di qualità premium alla gamma di tecnologie supplementari.

#### Caratteristiche principali

- Cerchi in lega da 17" a 5x2-razze Shadow Silver
- Quadro strumenti con display digitale a colori da 12,3"
- Climatizzatore automatico bi-zona
- Tergicristalli con sensore pioggia
- Sistemi Keyless Entry e Keyless Start Ford (apertura e chiusura senza chiave e pulsante di accensione Ford Power)



### ST-Line e ST-Line X

Le sorprendenti Kuga ST-Line e ST-Line X hanno un carattere decisamente sportivo grazie all'esclusivo stile degli esterni e ai dettagli degli interni.

#### Caratteristiche principali

- Cerchi in lega da 18" a 5x2 razze Rock Metallic
- Quadro strumenti con display digitale a colori da 12,3"
- Volante in stile sportivo ST-Line con cuciture rosse
- Soglie battitacco anteriori con finitura in alluminio e logo ST-Line

### Vignale

Con elementi di design unici e morbidi ed esclusivi rivestimenti in pelle, Kuga Vignale ti condurrà in un mondo di raffinatezza insuperabile.

#### Caratteristiche principali

- Cerchi in lega da 18" a 5x4 razze Luster Nickel
- Quadro strumenti con display digitale a colori da 12,3"
- Sedili in pelle totale
- Winter Pack

La versione Titanium Plug-In Hybrid è equipaggiata con cerchi in lega da 18" a 5x2 razze Magnetic.

Il design dei pannelli porte mostrato, è disponibile solo da febbraio 2021.

La modalità Efficient Drive Mode (EDM) sarà disponibile solo sui motori a benzina a partire da marzo 2021.

Connect PHEV disponibile da febbraio 2021.

## 2 SCEGLI

### Connect

#### Caratteristiche degli esterni di serie

- Cerchi in lega da 17"
- Griglia anteriore con rete nera e profilo cromato
- Specchietti retrovisori riscaldabili e ripiegabili elettronicamente, con indicatori di direzione e luci di cortesia
- Sensori di parcheggio anteriori e posteriori

#### Caratteristiche degli interni di serie

- Sedili posteriori con funzione scorrevole
- Climatizzatore manuale (automatico bi-zona su FHEV e PHEV)
- Supporto per ricarica wireless dello smartphone
- Cruise Control con limitatore di velocità regolabile
- Start & Stop
- Radio SYNC 3 con DAB, touchscreen TFT da 8", navigatore, Traffic Message Channel (TMC), Bluetooth®, due USB, sei altoparlanti e comandi al volante

#### Motorizzazioni

##### Benzina

1.5 EcoBoost 120 CV (88 kW)

##### Diesel

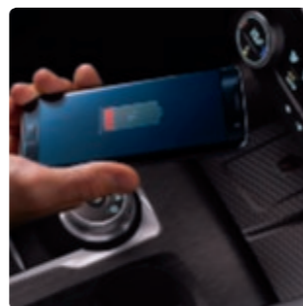
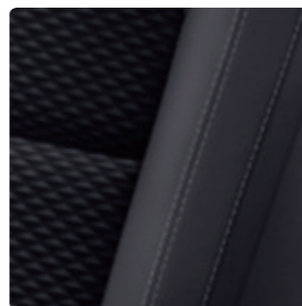
1.5 EcoBlue 120 CV (88 kW)

##### Hybrid

2.0 EcoBlue (mHEV) 150 CV (110 kW)

2.5 Benzina Plug In Hybrid (PHEV) 225 CV (165 kW) (da febbraio 2021)

2.5 Benzina Full Hybrid (FHEV) 190 CV (140 kW)



\* Ford eCall condivide la posizione del veicolo e aiuta gli occupanti ad avviare una chiamata nella loro rispettiva lingua al Centro comunicazioni locale, a seguito di un incidente del veicolo che coinvolge l'attivazione di un airbag o lo spegnimento della pompa del carburante. La funzione è attiva in più di 40 paesi e regioni europee.

## ALLESTIMENTI

### Titanium Business

#### Caratteristiche degli esterni di serie aggiuntive rispetto a Connect

- Cerchi in lega da 17" a 5x2 razze Shadow Silver
- Tergicristalli con sensore pioggia
- Griglia anteriore design Titanium con rete nera con inserti e profilo cromato
- Telaio sportello superiore e linea di cintura con finiture cromate

#### Caratteristiche degli interni di serie aggiuntive rispetto a Connect

- Sistemi Keyless Entry e Keyless Start Ford (apertura e chiusura senza chiave e pulsante di accensione Ford Power)
- Climatizzatore automatico bi-zona
- Illuminazione ambiente LED
- Specchietto retrovisore fotocromatico
- Cruscotto Digitale da 12,3"
- Telecamera posteriore

#### Motorizzazioni

##### Benzina

1.5 EcoBoost 120 CV (88 kW)

1.5 EcoBoost 150 CV (110 kW)

##### Diesel

1.5 EcoBlue 120 CV (88 kW)

##### Hybrid

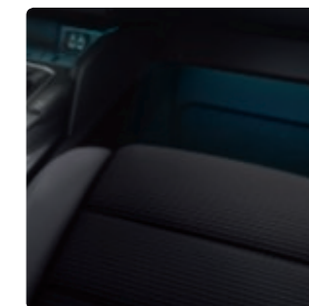
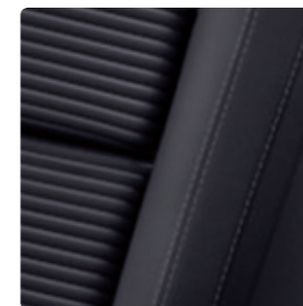
2.5 Benzina Plug-In Hybrid (PHEV) 225 CV (165 kW)

2.0 EcoBlue Hybrid (mHEV) 150 CV (110 kW)

2.5 Benzina Full Hybrid (FHEV) 190 CV (140 kW)

Il marchio e i loghi Bluetooth® sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Ford Motor Company Limited e delle sue società associate è concesso in licenza. Altri marchi e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari.

\*Solo porte anteriori.



## Titanium X (non disponibile in Italia)

### Caratteristiche degli esterni di serie aggiuntive rispetto a Titanium

- Fari Full LED con luci diurne a LED
- Fendinebbia anteriori a LED
- Fari abbaglianti automatici
- Privacy Glass

### Caratteristiche degli interni di serie aggiuntive rispetto a Titanium

- Bracciolo posteriore centrale ripiegabile con portabicchieri integrato
- Driver Alert System (Sistema di monitoraggio stanchezza del conducente)
- B&O Premium Sound System, Radio SYNC 3 con DAB, touchscreen TFT da 8", navigatore, Traffic Message Channel (TMC), Bluetooth®, due porte USB, dieci altoparlanti (con altoparlante centrale e subwoofer) e comandi al volante
- Sedili in pelle parziale

### Motorizzazioni

#### Benzina

1.5 EcoBoost 150 CV (110 kW)

#### Diesel

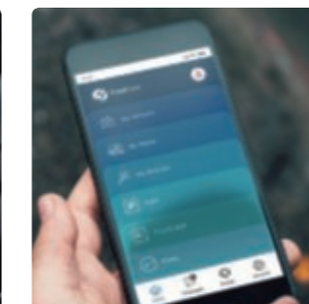
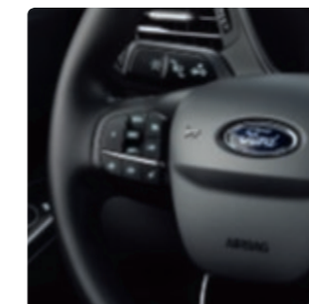
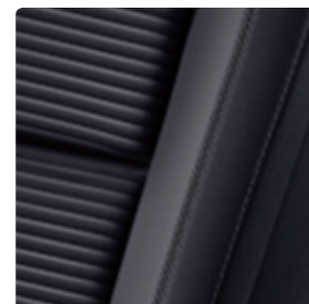
1.5 EcoBlue 120 CV (88 kW)

#### Hybrid

2.5 Benzina Plug-In Hybrid (PHEV) 225 CV (165 kW)

2.0 EcoBlue Hybrid (mHEV) 150 CV (110 kW)

Il marchio e i loghi Bluetooth® sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Ford Motor Company Limited e delle sue società associate è concesso in licenza. Altri marchi e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari.



## 2 SCEGLI

### ST-Line

#### Caratteristiche degli esterni di serie aggiuntive rispetto a Connect

- Cerchi in lega 18" a 5x2 razze Magnetic Machined
- Griglia superiore anteriore design ST-Line con rete a nido d'ape Carbon Black e finitura nera brillante del profilo
- Paraurti anteriore e posteriore sportivi in tinta carrozzeria con finitura brillante
- Doppi tubi di scarico ST-Line
- Sospensioni sportive

#### Caratteristiche degli interni di serie aggiuntive rispetto a Connect

- Volante sportivo ST-Line con cuciture rosse
- Quadro strumenti con display digitale a colori da 12,3"
- Tappetini anteriori e posteriori in velluto con cuciture rosse
- Esclusivo pomello del cambio rifinito in pelle con inserto in alluminio satinato e cuciture rosse
- Rivestimento padiglione interno scuro

#### Motorizzazioni

##### Benzina

1.5 EcoBoost 150 CV (110 kW)

##### Diesel

1.5 EcoBlue 120 CV (88 kW)

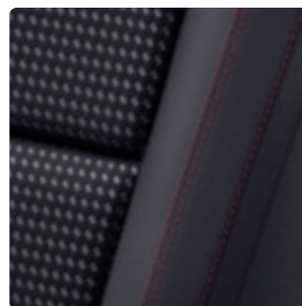
2.0 EcoBlue 150 CV (110 kW)

##### Hybrid

2.5 Benzina Plug-In Hybrid (PHEV) 225 CV (165 kW)

2.0 EcoBlue Hybrid (mHEV) 150 CV (110 kW)

2.5 Benzina Full Hybrid (FHEV) 190 CV (140 kW)



## ALLESTIMENTI

### ST-Line X

#### Caratteristiche degli esterni di serie aggiuntive rispetto a ST-Line

- Fari Full LED con luci diurne a LED
- Fendinebbia anteriori a LED
- Fari abbaglianti automatici
- Privacy Glass

#### Caratteristiche degli interni di serie aggiuntive rispetto a ST-Line

- B&O Premium Sound System, Radio SYNC 3 con DAB, touchscreen TFT da 8", navigatore, Traffic Message Channel (TMC), Bluetooth®, due porte USB, dieci altoparlanti (con altoparlante centrale e subwoofer) e comandi al volante
- Bracciolo posteriore centrale ripiegabile con portabicchieri integrato
- Hands Free Liftgate (portellone automatico)
- Sedili Sensico Premium touch

#### Motorizzazioni

##### Benzina

1.5 EcoBoost 150 CV (110 kW)

##### Diesel

1.5 EcoBlue 120 CV (88 kW)

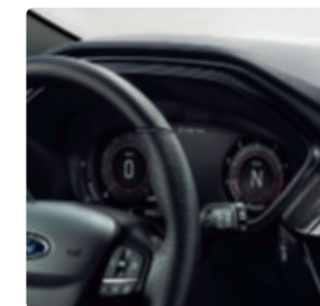
2.0 EcoBlue 150 CV (110 kW)

##### Hybrid

2.5 Benzina Plug-In Hybrid (PHEV) 225 CV (165 kW)

2.0 EcoBlue Hybrid (mHEV) 150 CV (110 kW)

2.5 Benzina Full Hybrid (FHEV) 190 CV (140 kW)



Il marchio e i loghi Bluetooth® sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Ford Motor Company Limited e delle sue società associate è concesso in licenza. Altri marchi e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari.

### Vignale

#### Caratteristiche degli esterni di serie

- Cerchi in lega da 18" a 5x4 razze Luster Nickel
- Griglia anteriore dall'esclusivo design Vignale, con rete Carbon Black e inserti e profilo in alluminio satinato
- Hands Free Liftgate (bagagliaio con portellone elettrico ad apertura e chiusura automatica)
- Doppi tubi di scarico con esclusiva finitura Vignale

#### Caratteristiche degli interni di serie

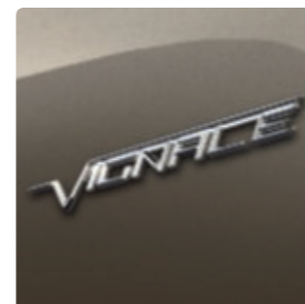
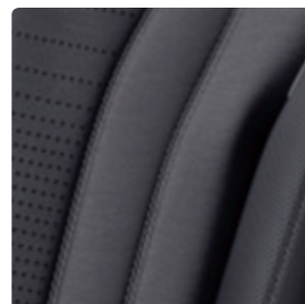
- Quadro strumenti rivestito in pelle
- Head-up display
- B&O Premium Sound System, Radio SYNC 3 con DAB, touchscreen TFT da 8", navigatore, Traffic Message Channel (TMC), Bluetooth®, due porte USB, dieci altoparlanti e comandi al volante
- Quadro strumenti digitale a colori da 12,3"
- Bracciolo centrale ripiegabile con portabicchieri integrato
- Winter Pack
- Sedile conducente con regolazione elettrica a 10 vie e supporto lombare con regolazione elettrica

- Interni in pelle totale con funzione di memoria
- Sedili anteriori riscaldabili

#### Motorizzazioni

##### Hybrid

- 2.5 Benzina Plug-In Hybrid (PHEV) 225 CV (165 kW)
- 2.5 Benzina Full Hybrid (FHEV) 190 CV (140 kW)



# 3

## PERSONALIZZA

Scegli il colore, i cerchi, gli optional e trasmetti alla tua Kuga il tuo stile inconfondibile.

## LA VITA A COLORI BRILLANTI

La nuova Ford Kuga deve la bellezza e la resistenza dei suoi esterni ad un processo speciale di verniciatura multifase. Dalle sezioni della carrozzeria trattate con iniezioni a cera al rivestimento superiore protettivo, i nuovi materiali e i processi di applicazione garantiscono la qualità estetica della tua Kuga per molti anni a venire.



**Lucid Red**  
Colore carrozzeria Premium\*



**Blazer Blue**  
Colore carrozzeria solido



**Chrome Blue**  
Colore carrozzeria metallizzato\*



**Solar Silver**  
Colore carrozzeria metallizzato\*



**Frozen White**  
Colore carrozzeria pastello\*



**Lucid Red**  
Colore carrozzeria premium\*



**White Platinum<sup>††</sup>**  
Colore carrozzeria premium\*



**Agate Black**  
Colore carrozzeria pastello\*



**Magnetic Grey**  
Colore carrozzeria metallizzato\*

\*Optional a costo aggiuntivo.  
†Non disponibile su Vignale.  
††Non disponibile su Connect.

La Ford Kuga è coperta dalla garanzia Ford Perforation Warranty per 12 anni dalla data della prima immatricolazione. Soggetto a termini e condizioni.  
**Nota:** Le immagini utilizzate illustrano solo i colori carrozzeria e potrebbero non corrispondere alle caratteristiche correnti o alla disponibilità del prodotto in alcuni mercati. I colori e le finiture interne riprodotti in questa brochure possono differire dai colori reali a causa dei limiti del processo di stampa utilizzato.

### 3 PERSONALIZZA RIVESTIMENTI INTERNI

### CERCHI



**Interni in tessuto nero: Zaha/Eton**  
Di serie su Connect



**Interni in tessuto nero: Ray/Eton**  
Di serie su Titanium Business



**Interni in pelle parziale nera: Ray/Salerno**  
Di serie su Titanium X (n.d.)\*\*



**Interni in tessuto nero: Foundry/Eton**  
Di serie su ST-Line



**Interni in pelle cucita a mano Sensico®**  
Di serie su ST-Line X\*



**Interni in pelle totale traforata Arona/Windsor**  
Di serie su Vignale



**17"**  
**Cerchi in lega Shadow Silver a 5 razze**  
Di serie su Connect e Titanium Business



**18"**  
**Cerchi in lega Magnetic Machined a 5x2 razze**  
Optional su Titanium e Titanium X



**19"**  
**Cerchi in lega Luster Nickel a 10 razze**  
Optional su Titanium e Titanium X



**19"**  
**Cerchi in lega Luster Nickel Vignale a 10 razze**  
Optional su Vignale



**19"**  
**Cerchi in lega Ebony nero brillante a 15 razze**  
Disponibile come parte di un pacchetto optional per ST-Line e ST-Line X



**20"**  
**Cerchi in lega Pearl Grey a 10 razze**  
Optional su Titanium X, ST-Line X e Vignale

\*Disponibile con la regolazione elettrica del sedile conducente a 10 vie come optional extra su ST-Line X.  
\*\*Disponibile con la regolazione elettrica del sedile conducente a 10 vie come optional extra su Titanium X.

**Nota** I cerchi in lega sono disponibili come accessori a a pagamento presso il tuo FordPartner. Visita [accessori-ford.it](https://accessori-ford.it)

### 3 PERSONALIZZA OPZIONI E PACCHETTI

#### Winter Pack

- Sedili posteriori riscaldabili
- Sedili anteriori riscaldabili
- Parabrezza termico
- Volante riscaldabile



#### Co-Pilot Pack

- Door edge protector anteriori e posteriori
- Intelligent Speed Assist
- Intelligent Adaptive Cruise Control con Stop & Go e Lane-Centring (solo cambio automatico) o Adaptive Cruise Control (solo cambio manuale)
- Driver Alert
- Blind Spot Information System con secondary warning system
- Active Lane-Keeping System con Blind Spot Assist
- Pre-Collision Assist con Intersection Assist
- Riconoscimento segnali stradali
- Active Park Assist 2 con parcheggio assistito parallelo e perpendicolare
- Video camera anteriore e posteriore con Split-screen



#### Technology Pack

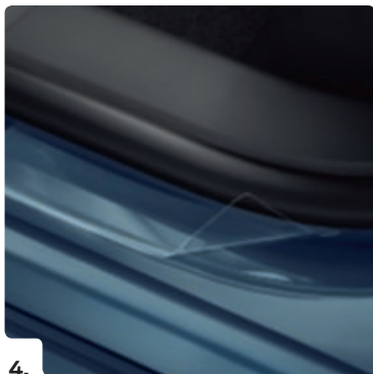
- Head-up display
- Fari Full LED quad projectors (con Dynamic bending, fari fendinebbia LED, fari posteriori LED, assetto automatico fari e fari abbaglianti automatici)



#### Sport Pack ST-Line

- Spoiler posteriore sportivo
- Pinze freno rosse
- Pedaliera in alluminio
- Cerchi in lega da 19"

### 3 PERSONALIZZA ACCESSORI



1. Sistema ritenzione carico\*
2. Contenitore piano di carico
3. Tappetino reversibile piano di carico
4. Pellicola protettiva battitacco
5. Protezione paraurti posteriore
6. Gancio di traino rimovibile
7. Barre al tetto
8. Uebler\* porta bici I21, per 2 bici, ripiegabile a 90°
9. Copertura vettura premium
10. ZEV cavo per ricarica pubblica
11. EVBox\* Elvi Wallbox con cavo fisso
12. EVBox\* blocca cavo per uso con Elvi Wallbox
13. Box-in-Box System

\*Conforme ai requisiti di sicurezza europei ECE-R17/ISO27955.

†Articolo coperto da garanzia di fornitore terzo; consultare la quarta di copertina della brochure per ulteriori informazioni.



Scarica la guida completa accessori Kuga qui

Per più accessori Kuga visita [accessori-ford.it](https://accessori-ford.it)

Per una gamma di prodotti a marchio Ford visita [fordlifestylecollection.com](https://fordlifestylecollection.com)



# 4

-  Carica rigenerativa
-  Carica con motore
-  Carica Plug-in richiesta
-  Ricarica presa a muro 230v
-  Ricarica con wallbox
-  Ricarica con colonnina pubblica

## APPROFONDISCI

Esplora le opzioni di propulsione elettrificata della nuova Ford Kuga. Le soluzioni sofisticate includono le versioni Kuga Plug-in Hybrid, Kuga EcoBlue Hybrid (mild hybrid) e Kuga Hybrid (full hybrid), oltre agli avanzati motori diesel Ford EcoBlue da 2,0 litri e 1,5 litri e ai motori a benzina EcoBoost da 1,5 litri. Insieme, possono aiutarti a trovare la soluzione giusta per il tuo stile di vita, rendendo il passaggio alla guida elettrificata facile e divertente.



### FordPass app per Kuga PHEV

Con l'app FordPass<sup>†</sup>, puoi visualizzare lo stato di carica della batteria della tua Kuga PHEV, l'autonomia di guida elettrica, impostare i tempi di ricarica domestica ed essere avvisato quando viene raggiunto il livello di carica desiderato. Inoltre, individua e naviga verso le stazioni di ricarica pubbliche e paga per caricare la tua auto, tutto tramite l'app.

<sup>†</sup>L'app FordPass, compatibile con piattaforme smartphone selezionate, è disponibile tramite download. Potrebbero essere applicate tariffe per messaggi e dati.



### Kuga EcoBlue Hybrid (mHEV)

Combina un motore diesel e un motore elettrico a batteria. Il motore elettrico potenzia il motore per un'accelerazione più potente con un consumo di carburante ridotto e minori emissioni dallo scarico.

- Motore 2.0L Ford EcoBlue diesel
- Batteria 48-volt lithium-ion
- Sistema frenante rigenerativo
- Indicatore potenza nel quadro strumenti



 Autonomia batteria	n/d
 Emissioni CO <sub>2</sub> **	116-109 g/km
 Autonomia***	1,055-1,125 km
 Tempo di ricarica	n/d

\*\*Basato sulla carica completa. Fino a 56 km di autonomia esclusivamente elettrica utilizzando la procedura di prova armonizzata mondiale per veicoli leggeri (WLTP) si applica a una configurazione disponibile. L'autonomia effettiva varia a seconda delle condizioni, quali elementi esterni, comportamenti di guida, manutenzione del veicolo e età della batteria agli ioni di litio. \*\* Le emissioni di CO<sub>2</sub> dichiarate sono determinate in base ai requisiti tecnici e alle specifiche dei Regolamenti Europei (CE) 715/2007 e (UE) 2017/1151 e successive modifiche. Il tipo di veicolo leggero omologato utilizzando la procedura di prova mondiale armonizzata per veicoli leggeri (WLTP) avrà informazioni sul consumo di



### Kuga Hybrid (FHEV)

Combina un motore a benzina e un motore elettrico che lavorano insieme per migliorare le prestazioni e l'efficienza del carburante. Kuga Hybrid può anche percorrere brevi distanze solo con l'elettrico con zero emissioni dallo scarico.

- Motore a benzina 2.5L ciclo Atkinson
- Batteria 48-volt lithium-ion 1.1 kWh
- Capacità di guida in puro elettrico
- Ricarica attraverso il motore



 Autonomia batteria	n/d
 Emissioni CO <sub>2</sub> **	121-118 (FWD), 125-120 (AWD) g/km
 Autonomia***	945-1,000 (FWD), 915-945 (AWD) km
 Tempo di ricarica	n/d

carburante / energia e sulle emissioni di CO<sub>2</sub> per il nuovo ciclo di guida europeo (NEDC) e WLTP. Il WLTP sostituirà completamente l'ultimo NEDC entro la fine dell'anno 2020. Le procedure di prova standard applicate consentono il confronto tra diversi tipi di veicoli e diversi produttori. Durante l'eliminazione graduale del NEDC, il consumo di carburante WLTP e le emissioni di CO<sub>2</sub> vengono correlati al risparmio di carburante e alle emissioni precedenti poiché alcuni elementi dei test sono cambiati, quindi la stessa auto potrebbe avere consumi di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> diversi. \*\*\* Calcolo dell'autonomia di guida potenziale basato sull'efficienza del carburante da 4,8 l - 5,1 l / 100 km (WLTP) su Kuga EcoBlue Hybrid (mHEV), 5,4 l - 5,7 l / 100 km (WLTP) su Kuga Hybrid (FHEV) e 54 - litri di capacità del serbatoio del carburante. Su Kuga Plug-in Hybrid l'autonomia di guida del carburante si basa sull'efficienza del carburante da 6,5 l / 100 km (WLTP) in modalità di mantenimento della carica (quando la batteria ad alta tensione è scarica) e dalla capacità del serbatoio del carburante di 45 litri. L'autonomia totale del ciclo WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicle Test Procedure) è di 3.200 km. L'autonomia effettiva varia a seconda delle condizioni, quali elementi esterni, comportamenti di guida e manutenzione del veicolo. <sup>††</sup> In base alla carica completa della batteria e al serbatoio pieno senza ricarica / rifornimento. L'autonomia totale con il ciclo WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicle Test Procedure) è di 3.200 km.

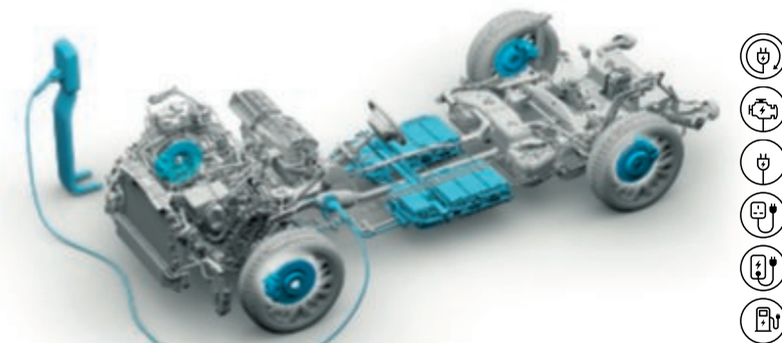
## PANORAMICA MOTORIZZAZIONI IBRIDE



### Kuga Plug-in Hybrid (PHEV)

Combina potenza elettrica e benzina per prestazioni senza sforzo, mentre la modalità solo elettrica ti consente di guidare con zero emissioni dallo scarico. Per massimizzare la distanza percorsa in modalità solo elettrica, Kuga PHEV può essere ricaricato a casa o in una stazione di ricarica pubblica.

- Motore benzina 2.5L ciclo Atkinson
- Batteria 48-volt lithium-ion 14.4 kWh
- Capacità di guida in puro elettrico
- Ricarica Plug-in possibile



 Autonomia batteria*	56 km
 Emissioni CO <sub>2</sub> **	32 g/km
 Autonomia*** (745 km benzina/elettrico combinati <sup>††</sup> )	690 km
 Tempo di ricarica****	6 ore

## 4 APPROFONDISCI ALIMENTAZIONE ELETTRICA

La nuova tecnologia all'avanguardia Plug-In Hybrid (PHEV) della Kuga offre prestazioni eccezionali, insieme a risparmi di carburante incredibili e valori di emissioni notevolmente bassi.



### COSA SIGNIFICA PHEV?

I veicoli Plug-In Hybrid (PHEV) hanno la funzionalità della tecnologia Full Hybrid (HEV), con l'ulteriore grande vantaggio di poter essere ricaricati anche da una fonte di energia esterna.

La tecnologia Plug-In Hybrid PHEV, come quella Full Hybrid HEV, utilizza due fonti di alimentazione separate, passando dal motore a benzina convenzionale al motore elettrico alimentato a batteria. Tuttavia, poiché il veicolo PHEV si basa principalmente sulla ricarica esterna, una volta che la batteria è quasi scarica, il veicolo si comporta come un ibrido, azionando il motore a benzina quando necessario.

Un veicolo PHEV ha una batteria più grande rispetto a quella di altri veicoli ibridi. Questo ti consente di guidare per maggiori distanze usando solo l'alimentazione elettrica: Kuga è in grado di percorrere fino a 56 km\* con zero emissioni. Proprio come gli ibridi, anche i veicoli PHEV sono in grado di "recuperare" energia in fase di decelerazione o frenata (energia che altrimenti andrebbe persa) per contribuire a ricaricare la batteria.

\*L'autonomia di percorrenza massima in modalità solo elettrica della Kuga è di 56 km, a seconda delle condizioni di guida e dell'età della batteria. Emissioni di CO<sub>2</sub> di 26 gr/km in base alla procedura NEDC. Emissioni di CO<sub>2</sub> di 32 g/km in base alla procedura WLTP ufficiale.

### Combustibile, prestazioni ed emissioni

	1.5 Ford EcoBoost 120 CV (88 kW) (con Start & Stop)	1.5 Ford EcoBoost 150 CV (110 kW) (con Start & Stop)	1.5 Ford EcoBlue 120 CV (88 kW) (con Start & Stop)	1.5 Ford EcoBlue 120 CV (88 kW) (con Start & Stop)	2.0 Ford EcoBlue Hybrid 150 CV (110 kW) (con Start & Stop)	2.0 Ford EcoBlue 190 CV (140 kW) (con Start & Stop)	2.5 Ford Benzina HEV 190 CV (140 kW)	2.5 Ford Benzina HEV 190 CV (140 kW)	2.5 Ford Plug-in Hybrid PHEV 225 CV (165 kW)
<b>SUV 5 porte</b>									
Standard di emissioni	Euro 6d-TEMP	Euro 6d-TEMP	Euro 6d-TEMP	Euro 6d-TEMP	Euro 6d-TEMP	Euro 6d-TEMP	Euro 6d-TEMP	Euro 6d-TEMP	Euro 6d-TEMP
Potenza massima CV (kW)	120 (88)	150 (110)	120 (88)	120 (88)	150 (110)	190 (140)	190 (140)	190 (140)	225 (165)
Coppia Nm (Nm con overboost)	240	240	300	300	370	400	200-230	200-230	200-230
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km) NEDC <sup>o</sup>	127-130	125-129	105-108	117-119	109-116	126-131	118-121	120-125	26
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km) WLTP <sup>o</sup>	150-165	149-164	123-138	137-154	127-144	150-166	124-145	131-148	32
Tipo carburante	Benzina	Benzina	Diesel	Diesel	Diesel Hybrid	Diesel	Benzina/Elettrico	Benzina/Elettrico	Benzina/Elettrico
Cambio	Manuale a 6 rapporti	Manuale a 6 rapporti	Manuale a 6 rapporti	Automatico a 8 rapporti	Manuale a 6 rapporti	Automatico a 8 rapporti	Automatico (eCVT)	Automatico (eCVT)	Automatico (eCVT)
Trazione	4x2	4x2	4x2	4x2	4x2	4x4	4x2	4x4	4x2
<b>Consumo di carburante in l/100 km<sup>o</sup></b>									
Urbano	6,8-6,9	6,5-6,7	4,7-4,8	5,0-5,1	4,7	5,6-5,7	6,3-6,4	6,4-6,6	n.d
Extra urbano	4,9-5,1	4,9-5,1	3,8-3,9	4,1-4,2	4,0-4,1	4,3-4,4	4,5-4,6	4,6-4,8	n.d
Combinato	5,6-5,8	5,5-5,7	4,2-4,3	4,4-4,5	4,3-4,4	4,8-4,9	5,1-5,3	5,3-5,4	1,2
<b>Prestazioni<sup>o</sup></b>									
Velocità max. (km/h)	184	195	180	177	194	208	196	196	200
0-100 km/h* (sec)	11,6	9,7	11,7	12,0	9,6	8,7	9,1	9,5	9,2
<b>Pesi e carichi</b>									
Peso a vuoto (kg) <sup>o</sup>	1564	1564	1576	1599	1680	1735	1701	1773	1844
Massa lorda veicolo (kg)	2075	2075	2085	2110	2155	2245	2215	2280	2320
Massa lorda traino (kg)	3675	3875	3585	3610	4055	4345	3815	3780	3820
Max. massa rimorchiabile (frenata) (kg)	1600	1800	1500	1500	1900	2100	1600	1500	1500
Max. massa rimorchiabile (non frenata) (kg)	750	750	750	750	750	750	750	750	750
Carico utile	511	511	509	511	475	510	514	507	476

<sup>o</sup>In 4a marcia. <sup>o</sup>Dati prove Ford. Tutti i motori a benzina sono dotati di convertitore catalitico.  
<sup>o</sup>Rappresenta il peso a vuoto più leggero, presumendo un conducente di 75 kg, livelli fluido massimi e livello carburante al 90%, con tolleranze di fabbricazione e opzioni, ecc. I limiti di traino rappresentano la massima capacità di traino del veicolo al peso lordo per ripartire su una pendenza del 12 per cento a livello del mare. Le prestazioni e il risparmio dei costi su tutte le versioni sono ridotti in caso di traino. Carico sulla barra massimo 100 kg su tutte le versioni. Massa lorda treno include il peso del rimorchio. <sup>o</sup>consumi energetici e di carburante dichiarati, le emissioni di CO<sub>2</sub> e la gamma elettrica vengono misurati secondo i requisiti tecnici e le specifiche delle direttive europee (EC) 715/2007 e (EC) 692/2008 come da ultimo modificate. Il consumo di carburante e le emissioni di 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, delle emissioni di CO<sub>2</sub> e della gamma elettrica di un veicolo. CO<sub>2</sub> è il principale gas responsabile per l'effetto serra e il riscaldamento globale. Una guida sul risparmio carburante e sulle emissioni di CO<sub>2</sub> contenente i dati per tutti i modelli di veicoli passeggeri è disponibile presso ciascun punto vendita gratuitamente e può essere anche scaricata da <https://www.ford.it/assistenza/risorse-e-supporto/consumo-di-carburante>. Per ulteriori informazioni vedere [www.sviluppoeconomico.gov.it](http://www.sviluppoeconomico.gov.it).

Lunghezza complessiva (mm)	4614-4626
Larghezza complessiva con/senza specchietti retrovisori/con specchietti ripiegati (mm)	2178/1882/2000
Altezza complessiva (senza carico) (mm)	1666/1680
Diametro minimo di sterzata (m)	11,4-11,5
<b>Capacità vano di carico (litri)<sup>‡</sup></b>	
Modalità 5 posti (a pieno carico, con kit riparazione pneumatici) - no PHEV	475-645
Modalità 5 posti (a pieno carico, con kit riparazione pneumatici) - PHEV	411-581
Modalità 2 posti (a pieno carico, con kit riparazione pneumatici) - no PHEV	1534
Modalità 2 posti (a pieno carico, con kit riparazione pneumatici) - PHEV	1481
<b>Capacità serbatoio carburante (litri)</b>	
Benzina	54
Diesel	54
Benzina Plug-in Hybrid	45

**Vuoi consultare le specifiche integrali?**

Per consultare le caratteristiche e specifiche complete di questo veicolo, scarica la brochure digitale o sfoglia la brochure interattiva su [www.ford.it](http://www.ford.it) oppure esegui la scansione del codice QR.



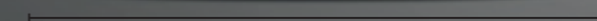
<sup>‡</sup>Misurazione secondo ISO 3832. Le dimensioni possono variare in base al modello e alle dotazioni installate.



Altezza: 1666 mm - 1680 mm



Lunghezza: 4614 mm - 4629 mm



Larghezza (con specchietti): 2178 mm



Larghezza (senza specchietti): 1883 mm

## Colore e rivestimento

	Colori carrozzeria solidi		Colori carrozzeria metallizzati*				Colori carrozzeria premium*	
	Blazer Blue	Frozen White	Agate Black	Chrome Blue	Magnetic Grey	Solar Silver	Lucid Red	Platinum White
<b>Connect</b>								
Finiture inserti e colori sedili: Tessuto nero	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>Titanium Business</b>								
Finiture inserti e colori sedili: Tessuto nero	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>Titanium X(N.D.)</b>								
Finiture inserti e colori sedili: Pelle parziale nera	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>Vignale</b>								
Finiture inserti e colori sedili: Pelle totale nera			■	■	■	■	■	■
<b>ST-Line</b>								
Finiture inserti e colori sedili: Tessuto nero	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>ST-Line X</b>								
Finiture inserti e colori sedili: Sensico Premium Touch nero	■		■	■	■	■	■	■

Disponibile ■

\*Colori carrozzeria pastello, metallizzati e premium sono optional a costo aggiuntivo.

## Stile ed estetica

	Connect	Titanium Business	Titanium X (ND)	ST-Line	ST-Line X	Vignale
<b>Cerchi</b>						
Cerchi in lega da 17", 5x2 razze, finitura Shadow Silver, pneumatici 225/65 R17* (non disponibile su motori HEV/PHEV)	■	■	■			
Cerchi in lega da 18", 5x2 razze, finitura Magnetic, pneumatici 225/60 R18* (di serie su motori HEV/PHEV per le serie Titanium e Titanium X)		□	□			
Cerchi in lega da 18", 5x4 razze, finitura Premium Luster Nickel, pneumatici 225/60 R18*						■
Cerchi in lega da 18", 5x2 razze, finitura Rock Metallic, pneumatici 225/60 R18*				■	■	
Cerchi in lega da 19", 10 razze, finitura Premium Luster Nickel, pneumatici 225/55 R19*		□	□			
Cerchi in lega da 19", 10 razze, finitura Premium Liquid Aluminium, pneumatici 225/55 R19*						□
Cerchi in lega da 19", 15 razze, finitura Ebony Black, pneumatici 225/55 R19*				□	□	
Cerchi in lega da 20", 10 razze, finitura Premium Pearl Grey, pneumatici 245/45 R20*			□		□	□
Kit riparazione pneumatici	■	■	■	■	■	■
Ruotino di scorta in acciaio da 17"	□	□	□	□	□	□
<b>Caratteristiche di design</b>						
Badge Vignale						■
Badge ST-Line				■	■	
Griglia anteriore superiore nera con finiture orizzontali e nido d'ape	■					
Griglia anteriore superiore nera con finiture orizzontali e profilo cromati		■	■			
Griglia anteriore superiore design esclusivo Vignale con rete Carbon Black ed inserti e profilo in alluminio satinato						■
Griglia anteriore superiore design ST-Line a nido d'ape Carbon Black e profilo nero lucido				■	■	
Griglia anteriore inferiore nera	■	■	■			
Griglia anteriore inferiore nera lucida con dettagli cromati						■

Di serie ■

Optional, a costo aggiuntivo □

Parte di un pacchetto optional, a costo aggiuntivo ☒

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

## Stile ed estetica

	Connect	Titanium Business	Titanium X (ND)	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Griglia anteriore inferiore nero ebano				■	■	
Modanature anteriore, posteriore e laterale con piastre di protezione nere e rifiniture argento	■	■	■			
Vignale – modanatura anteriore, posteriore e laterale in tinta con inserti cromati						■
ST-Line – modanatura anteriore, posteriore e laterale in tinta				■	■	
Maniglie portiere esterne in tinta carrozzeria	■	■	■	■	■	■
Privacy Glass (Vetri oscurati)		□	■	□	■	□
Finestrini anteriori con vetro laminato			■	■	■	■
Barre longitudinali al tetto argento (incluse con optional tetto panoramico)	□	■	■			■
Barre longitudinali al tetto nere				■	■	
Spoiler posteriore standard	■	■	■	■	■	■
Spoiler posteriore maggiorato (incluso Sport Pack ST-Line)				⊗	⊗	
Doppio terminale di scarico	■	■	■	■	■	■
Portellone manuale	■	■	■	■	■	■
Portellone automatico (Hands Free Liftgate)			■	■	■	■
Rivestimento interno deluxe		■	■			■
Rivestimento interno sportivo scuro				■	■	
Pedaliera standard	■	■	■			■
Pedaliera sportiva in alluminio				□	□	
Maniglia apertura porta con finitura cromata		■	■	■	■	■
<b>Pacchetti optional</b>						
SPORT PACK ST-Line (incluse cerchi in lega da 19" a 15 razze Ebony Black, spoiler posteriore maggiorato e pinze freno rosse e pedaliera alluminio)				□	□	

## Esperienza di guida

	Connect	Titanium Business	Titanium X (ND)	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Luci posteriori a LED		■	■	■	■	■
Follow-me-home (luci a spegnimento ritardato)		■	■	■	■	■
Fari con regolazione assetto manuale	■	■		■		
Fari con regolazione dell'assetto automatico (inclusa con fari QUAD LED)		⊗	■	⊗	■	■
Fari automatici	■	■		■		
Fari automatici con abbaglianti automatici			■		■	
Fari automatici con abbaglianti adattivi (incluso con fari QUAD LED)		⊗	⊗	⊗	⊗	⊗
Fendinebbia alogeni anteriori	■	■				
Fendinebbia a LED anteriori		⊗	■	■	■	■
Fendinebbia posteriore singolo	■	■	■	■	■	■
<b>Sospensioni</b>						
Sospensioni standard	■	■	■			■
Sospensioni sportive				■	■	
<b>Strumenti e comandi</b>						
Paddle Shift – funzione di cambio marcia al volante (solo con cambio automatico su ST-Line, ST-Line X e/o con optional gancio traino)				■	■	
Sistema di monitoraggio pressione pneumatici (TPMS) <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■
<b>Tecnologia</b>						
Head-up display (incluso nel Technology Pack)		⊗	⊗	⊗	⊗	⊗
Modalità di guida selezionabili (5 modalità di guida: Normal, Eco, Sport, Slippery (superfici con bassa aderenza) e Trail (neve e sabbia))	■	■	■	■	■	■
<b>Pacchetti optional</b>						
CO-PILOT PACK – contiene Adaptive Cruise Control (versioni cambio manuale) o Adaptive Cruise Control con Stop & Go e Lane-Centering Assist (versioni cambio automatico), Pre-Collision Assist 2, Driver Alert System (monitoraggio stanchezza del conducente), BLIS (monitoraggio dell'angolo cieco), Speed Sign Recognition, Telecamera anteriore e posteriore, Door Edge Protector, Active Park Assist (versioni cambio manuale) o Active Park Assist Upgrade (versioni cambio automatico)		□	□	□	□	□
TECHNOLOGY PACK – contiene fari anteriori QUAD LED adattivi, Head-Up Display		□	□	□	□	□

Di serie ■

Optional, a costo aggiuntivo □

Parte di un pacchetto optional, a costo aggiuntivo ⊗

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

## Esperienza di guida

	Connect	Titanium Business	Titanium X (ND)	ST-Line	ST-Line X	Vignale
Luci posteriori a LED	■	■	■	■	■	■
Follow-me-home (luci a spegnimento ritardato)	■	■	■	■	■	■
Fari con regolazione assetto manuale	■	■	■	■	■	■
Fari con regolazione dell'assetto automatico (inclusa con fari QUAD LED)		⊗	■	⊗	■	■
Fari automatici	■	■	■	■	■	■
Fari automatici con abbaglianti automatici			■		■	
Fari automatici con abbaglianti adattivi (incluso con fari QUAD LED)		⊗	⊗	⊗	⊗	⊗
Fendinebbia alogeni anteriori	■	■	■	■	■	■
Fendinebbia a LED anteriori		⊗	■	■	■	■
Fendinebbia posteriore singolo	■	■	■	■	■	■
<b>Sospensioni</b>						
Sospensioni standard	■	■	■			■
Sospensioni sportive				■	■	
<b>Strumenti e comandi</b>						
Paddle Shift – funzione di cambio marcia al volante (solo con cambio automatico su ST-Line, ST-Line X e/o con optional gancio traino)				■	■	
Sistema di monitoraggio pressione pneumatici (TPMS) <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■
<b>Tecnologia</b>						
Head-up display (incluso nel Technology Pack)		⊗	⊗	⊗	⊗	⊗
Modalità di guida selezionabili (5 modalità di guida: Normal, Eco, Sport, Slippery (superfici con bassa aderenza) e Trail (neve e sabbia))	■	■	■	■	■	■
<b>Pacchetti optional</b>						
CO-PILOT PACK – contiene Adaptive Cruise Control (versioni cambio manuale) o Adaptive Cruise Control con Stop & Go e Lane-Centering Assist (versioni cambio automatico), Pre-Collision Assist 2, Driver Alert System (monitoraggio stanchezza del conducente), BLIS (monitoraggio dell'angolo cieco), Speed Sign Recognition, Telecamera anteriore e posteriore, Door Edge Protector, Active Park Assist (versioni cambio manuale) o Active Park Assist Upgrade (versioni cambio automatico)		□	□	□	□	□
TECHNOLOGY PACK – contiene fari anteriori QUAD LED adattivi, Head-Up Display		□	□	□	□	□

## Prestazioni ed efficienza

	Connect	Titanium Business	Titanium X (ND)	ST-Line	ST-Line X	Vignale
<b>Strumenti e comandi</b>						
Computer di bordo	■	■	■	■	■	■
Quadro strumenti analogico con display 4,2" a colori (non disponibile sui motori FHEV e PHEV)	■					
Quadro strumenti analogico con display 6,5" a colori (disponibile solo sui motori FHEV e PHEV)	■					
Quadro strumenti digitale con display 12,3" a colori		■	■	■	■	■
<b>Tecnologia</b>						
Start & Stop (non disponibile sui motori FHEV e PHEV)	■	■	■	■	■	■
Active Grill Shutter	■	■	■	■	■	■

Di serie ■

Optional, a costo aggiuntivo □

Parte di un pacchetto optional, a costo aggiuntivo ⊗

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

## Comfort e praticità

	Connect	Titanium Business	Titanium X (ND)	ST-Line	ST-Line X	Vignale
<b>Comfort interno</b>						
Console centrale con bracciolo, porta bicchieri, porta CD, prese di alimentazione 12 V anteriore e posteriore e freno di stazionamento elettrico (EPB)	<input checked="" type="checkbox"/>					
Opzione fumatori	<input type="checkbox"/>					
Mini-console con vano porta occhiali	<input checked="" type="checkbox"/>					
Alette parasole con illuminazione lato guida e lato passeggero		<input checked="" type="checkbox"/>				
<b>Impianti audio e di comunicazione</b>						
SYNC 3 Radio DAB, touch screen TFT 8", quadro strumenti analogico con display 4,2", Navigatore, sei altoparlanti (quattro anteriori, due posteriori), 2 porte USB, TMC (Traffic Message Channel) e comandi al volante (per le versioni con motore PHEV: quadro strumenti analogico con display 6,5")	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
B&O Premium Sound System, dieci altoparlanti (cinque anteriori, cinque posteriori, altoparlante centrale e subwoofer), SYNC 3 Radio DAB, touch screen TFT 8", quadro strumenti analogico con display 4,2", Navigatore, 2 porte USB, TMC (Traffic Message Channel) e comandi al volante (per le versioni con motore PHEV: quadro strumenti analogico con display 6,5")			<input checked="" type="checkbox"/>			
SYNC 3 Radio DAB, touch screen TFT 8", quadro strumenti digitale 12,3", Navigatore, sei altoparlanti (quattro anteriori, due posteriori), 2 porte USB, TMC (Traffic Message Channel) e comandi al volante				<input checked="" type="checkbox"/>		
B&O Premium Sound System, dieci altoparlanti (cinque anteriori, cinque posteriori, altoparlante centrale e subwoofer), SYNC 3 Radio DAB touch screen TFT 8", quadro strumenti digitale 12,3", Navigatore, 2 porte USB, TMC (Traffic Message Channel) e comandi al volante					<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
FordPass Connect (Modem 4G)	<input checked="" type="checkbox"/>					
<b>Climatizzatore</b>						
Climatizzatore manuale (automatico bi-zona su FHEV e PHEV)	<input checked="" type="checkbox"/>					
Climatizzatore automatico bi-zona	<input checked="" type="checkbox"/>					

## Comfort e praticità

	Connect	Titanium Business	Titanium X (ND)	ST-Line	ST-Line X	Vignale
<b>Illuminazione interni</b>						
Luce ambiente interna a LED (Ice Blue)		<input checked="" type="checkbox"/>				
Luci vano portaoggetti	<input checked="" type="checkbox"/>					
Luce vano di carico	<input checked="" type="checkbox"/>					
<b>Sedili</b>						
Sedile guida con regolazione manuale a 8 vie e supporto lombare	<input checked="" type="checkbox"/>					
Sedile guida con regolazione elettrica a 10 vie e supporto lombare con regolazione elettrica			<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sedile passeggero con regolazione manuale a 4 vie	<input checked="" type="checkbox"/>					
Sedile passeggero con regolazione manuale a 8 vie e supporto lombare		<input checked="" type="checkbox"/>				
Tasche schienale sedili lato guida e lato passeggero	<input checked="" type="checkbox"/>					
Sedili anteriori con poggiatesta con regolazione manuale dell'altezza su 2 posizioni		<input checked="" type="checkbox"/>				
Sedili anteriori riscaldabili (inclusi nel Winter Pack)		<input checked="" type="checkbox"/>				
Sedili anteriori sportivi con forma a V		<input checked="" type="checkbox"/>				
Sedili posteriori con bracciolo centrale pieghevole e porta bicchieri			<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sedili posteriori con regolazione scorrevole	<input checked="" type="checkbox"/>					
Sedili posteriori ripiegabili	<input checked="" type="checkbox"/>					
Sedili posteriori con poggiatesta con regolazione manuale dell'altezza su 2 posizioni	<input checked="" type="checkbox"/>					
WINTER PACK (Sedili anteriori e posteriori riscaldabili, sbrinatoro rapido, volante riscaldabile)	<input type="checkbox"/>					

Di serie

Optional, a costo aggiuntivo

Parte di un pacchetto optional, a costo aggiuntivo

**Nota:** Il marchio e il logo Bluetooth® sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e l'uso di tali marchi da parte di Ford Motor Company Limited e aziende consociate è consentito su licenza. Altri marchi e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari.

## Comfort e praticità

	Connect	Titanium Business	Titanium X (ND)	ST-Line	ST-Line X	Vignale
<b>Strumenti e comandi</b>						
Specchietti retrovisori elettrici in tinta carrozzeria, riscaldabili, ripiegabili elettricamente con indicatori di direzione e luci di cortesia	■	■	■	■	■	■
Specchietti retrovisori elettrici in tinta carrozzeria, riscaldabili, ripiegabili elettricamente con funzione di memoria, indicatori di direzione e luci di cortesia						■
Tetto panoramico con apertura elettrica (include barre al tetto argento per le versioni Titanium, Titanium X e Vignale)		□	□	□	□	□
Tergicristalli con sensore pioggia		■	■	■	■	■
Pomello del cambio rivestito in pelle con inserto lucido (modelli con cambio manuale)	■	■	■			
Pomello del cambio esclusivo rivestito in pelle con inserto lucido e cuciture grigie (con cambio manuale)						■
Pomello del cambio rivestito in pelle con inserto in alluminio satinato e cuciture rosse (modelli con cambio manuale)				■	■	
Cambio automatico e-shifter, selettore delle marce rotativo elettronico (disponibile sui modelli con cambio automatico)	■	■	■	■	■	■
Piantone dello sterzo regolabile in altezza e profondità	■	■	■	■	■	■
Piantone dello sterzo con bloccaggio elettrico	■	■	■	■	■	■
Volante a 3 razze rivestito in pelle con cuciture nero ebano	■	■	■			
Volante rivestito in pelle con cuciture grigie						■
Volante sportivo ST-Line rivestito in pelle traforata con cuciture rosse				■	■	
Volante riscaldabile (include sedili riscaldabili lato guida e lato passeggero)	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗
Keyless Start (pulsante di accensione Power Button)	■	■	■	■	■	■
Keyless Entry (apertura e chiusura senza chiave)		■	■	■	■	■
Hands Free Liftgate (bagagliaio con portellone elettrico ad apertura e chiusura automatica) e Keyless Entry (apertura e chiusura senza chiave)			■	■	■	■
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	■	■	■	■	■	■
<b>Tecnologia</b>						
Supporto per ricarica wireless	■	■	■	■	■	■
Sbrinatori rapidi Quickclear (incluso nel Winter Pack)	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗
Retrovisore interno fotocromatico con funzione antiabbagliante		■	■	■	■	■
MyKey	■	■	■	■	■	■
Easy Fuel (sistema di rifornimento senza tappo)	■	■	■	■	■	■

## Sicurezza e protezione

	Connect	Titanium Business	Titanium X (ND)	ST-Line	ST-Line X	Vignale
<b>Sicurezza</b>						
Freno di stazionamento elettrico (EPB) con funzione Auto-Hold	■	■	■	■	■	■
Sistema frenante antibloccaggio (ABS) <sup>1)</sup> con electronic brake boost force distribution (EBD), Controllo elettronico della stabilità (ESC) avanzato <sup>1)</sup> con Controllo della trazione <sup>1)</sup> , Assistenza alla frenata di emergenza (EBA) <sup>1)</sup> , Controllo anti-sbandamento del traino <sup>1)</sup> e Assistenza alla partenza in salita <sup>2)</sup> (include Roll Stability Control – controllo stabilità antirollio <sup>2)</sup> )	■	■	■	■	■	■
eCall (chiamata di emergenza via modem 4G)	■	■	■	■	■	■
Emergency Assistance*	■	■	■	■	■	■
Acoustic Vehicle Alerting System (AVAS) (disponibile solo sui motori PHEV)		■	■	■	■	■
Airbag anteriori lato guida e passeggero <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■
Airbag laterali lato guida e passeggero	■	■	■	■	■	■
Funzione di disattivazione airbag anteriore lato passeggero <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■
Airbag a tendina (anteriori e posteriori) <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■
Avviso cintura di sicurezza non allacciata sedili anteriori e posteriori <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■
Cinture di sicurezza sedili anteriori a 3 punti di ancoraggio con limitatore di sforzo <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■
Cinture di sicurezza anteriori regolabili in altezza <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■
Cinture di sicurezza posteriore a scomparsa <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■
Attacchi ISOFIX per seggiolino bambini (sedili posteriori esterni) <sup>1)</sup>	■	■	■	■	■	■

Di serie ■

Optional, a costo aggiuntivo □

Parte di un pacchetto optional, a costo aggiuntivo ⊗

<sup>1)</sup>Funzione di sicurezza. <sup>2)</sup>Funzione di assistenza alla guida. **\*Nota: Non collocare mai un sedile per bambini orientato all'indietro sul sedile passeggero anteriore se il veicolo Ford è dotato di airbag frontale operativo lato passeggero. La posizione più sicura per i bambini è sul sedile posteriore, opportunamente trattenuti.**

## Sicurezza e protezione

	Connect	Titanium Business	Titanium X (ND)	ST-Line	ST-Line X	Vignale
<b>Protezione</b>						
Bloccaggio elettronico delle portiere	■	■	■	■	■	■
Serrature di sicurezza elettriche (incluse con optional antifurto volumetrico e perimetrale)	☒	☒	☒	☒	☒	☒
Chiusura manuale portiere posteriori (sicurezza bambini)	■	■	■	■	■	■
Antifurto volumetrico e perimetrale	☒	☒	☒	☒	☒	☒
Engine Immobiliser (SecuriLock)	■	■	■	■	■	■
<b>Freni</b>						
Pinze freno rosse				☒	☒	
Freni a disco	■	■	■	■	■	■

## Utilità

	Connect	Titanium Business	Titanium X (ND)	ST-Line	ST-Line X	Vignale
<b>Moquette e rivestimento</b>						
Tappetini in velluto anteriori e posteriori	■	■	■			
Tappetini premium anteriori e posteriori con cuciture grigie						■
Tappetini in velluto anteriori e posteriori con cuciture rosse				■	■	
Tappetino reversibile vano bagagli (velluto/gomma)	□	□	□	□	□	□
Moquette vano bagagli	■	■	■	■	■	■
<b>Caratteristiche elettriche</b>						
Presa di alimentazione 12 V	■	■	■	■	■	■
Presa di alimentazione 12 V vano bagagli	■	■	■	■	■	■
2 prese USB sedile posteriore (presa 12V per Connect)	■	■	■	■	■	■
<b>Caratteristiche funzionali esterne</b>						
Gancio traino retraibile elettricamente (13 pin. Esclusi i motori PHEV)	□	□	□	□	□	□
Illuminazione gancio traino (incluso in optional gancio traino)	☒	☒	☒	☒	☒	☒
Door Edge Protector – protezione portiere (incluso con CO-PILOT Pack)		☒	☒	☒	☒	☒
<b>Vano di carico</b>						
Ripiano portaoggetti amovibile	■	■	■	■	■	■
Vano di carico con anelli di fissaggio	■	■	■	■	■	■

Di serie ■

Optional, a costo aggiuntivo □

Parte di un pacchetto optional, a costo aggiuntivo ☒

<sup>1)</sup>Funzione di sicurezza. <sup>2)</sup>Funzione di assistenza alla guida. **\*Nota: Non collocare mai un sedile per bambini orientato all'indietro sul sedile passeggero anteriore se il veicolo Ford è dotato di airbag frontale operativo lato passeggero. La posizione più sicura per i bambini è sul sedile posteriore, opportunamente trattenuti.**

## Garanzia

2 anni/km illimitati Garanzia Base	<input checked="" type="checkbox"/>
2 anni/km illimitati Garanzia Vernice*	<input checked="" type="checkbox"/>
12 anni/km illimitati contro la corrosione perforante*	<input checked="" type="checkbox"/>
8 anni/160.000km* batteria Full Hybrid e Plug-In Hybrid	<input checked="" type="checkbox"/>
5 anni/100.000km* componenti alta tensione Full Hybrid e Plug-In Hybrid	<input checked="" type="checkbox"/>
5 anni/70.000km – 7 anni/105.000km – 140.000km – 200.000 km (disponibile su motori benzina, diesel e mild hybrid)*	<input type="checkbox"/>
5 anni/100.000km - 5 anni/160.000km - 8 anni/160.000km (disponibile su Full Hybrid e Plug-In Hybrid)*	<input type="checkbox"/>
1 anno**/km illimitati soccorso stradale Ford Assistance	<input checked="" type="checkbox"/>
Ford Service Pack	<input type="checkbox"/>

Di serie

Optional, a costo aggiuntivo

Parte di un pacchetto optional, a costo aggiuntivo

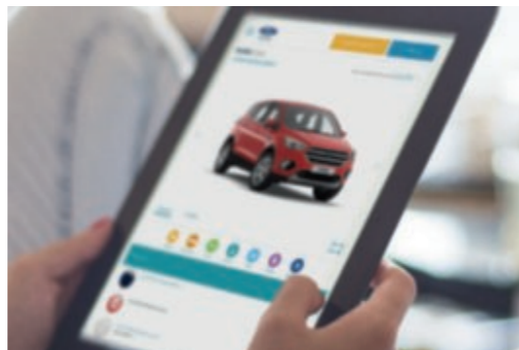
\*\*Il servizio è esteso a 24 mesi per tutti i veicoli soggetti a manutenzione ordinaria con intervalli di 2 anni (Per conoscere l'intervallo di manutenzione del tuo veicolo consultare il manuale di uso e manutenzione). Il soccorso stradale Ford Assistance è esteso a tutta la durata del piano in caso di acquisto di garanzia convenzionale FordProtect.

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

# 5

## Acquista

Mettersi al volante della tua prossima Ford è semplice, con una varietà di opzioni finanziarie.



### Configura la tua auto

Costruisci e personalizza il tuo veicolo online. Basta visitare il sito Web Ford, selezionare il modello, quindi scegliere il motore, il colore della carrozzeria e gli optional. Sarai in grado di visualizzare il prezzo consigliato e, se lo desideri, inviare la configurazione a un concessionario Ford.

[www.ford.it](http://www.ford.it)



### Trova un concessionario e prenota una prova su strada

Puoi cercare un concessionario Ford per localizzazione o per nome sul sito web Ford, e richiedere una prova su strada online. Inserisci i tuoi dati e il concessionario da te scelto ti contatterà per fissare un incontro.

<https://www.ford.it/dealer-locator>



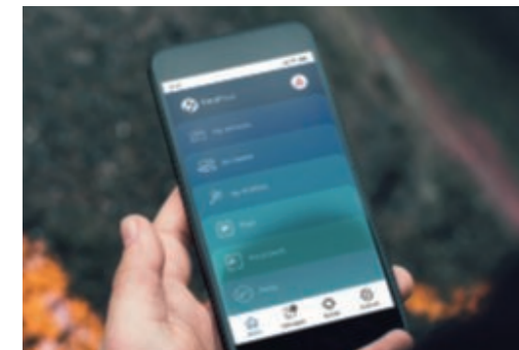
### Finanziamenti

Quando si tratta di finanziare il tuo veicolo 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\*\*, al noleggio a lungo termine Ford Business Partner\*\*\*.

Per maggiori informazioni visitare il sito:

[www.ford.it/finanziamenti](http://www.ford.it/finanziamenti)



### App FordPass

L'app FordPass ti offre l'accesso a una serie di utili funzioni progettate per facilitare i tuoi viaggi e aiutarti a mantenere il tuo veicolo in buono stato.

L'app ti consente di: monitorare il livello del carburante, il chilometraggio e la pressione delle gomme dal tuo smartphone; aprire e chiudere la vettura e climatizzare il veicolo a distanza; trovare il punto dove è parcheggiata la tua auto su una mappa; ricevere notifiche sullo stato del veicolo direttamente sul tuo telefono e molto altro.

\*Ford Credit è una banca del Regno Unito (UK) registrata con numero 204469, autorizzata dalla Prudential Regulation Authority e regolato dalla Financial Conduct Authority e dalla Prudential Regulation Authority.

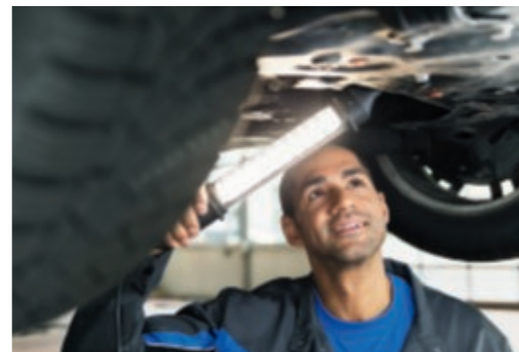
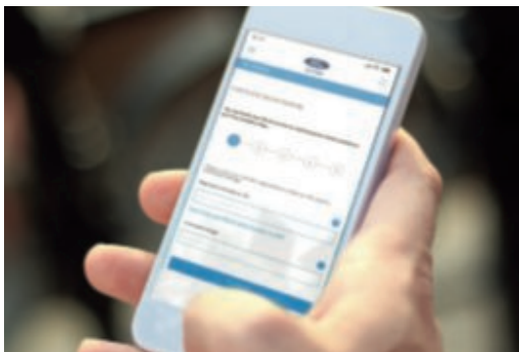
\*\*Leasing :l'intermediario finanziario che fornisce il servizio leasing è la FIDITALIA Spa con sede in Milano via G. Silva 34

\*\*\*Ford Business Partners: Ford business partners è un marchio FCE BANK plc. Il fornitore del noleggio è ALD Automotive Italia S.r.l.-per Ford Business Partner. Società soggetta a direzione e coordinamento di Société Générale S.A.

Responsabile del trattamento dei dati personali sono la FCE Bank plc, la ALD e la Ford Motor Company Limited.

Finanziamento soggetto a condizioni. Possono essere richieste garanzie/indennità.

## 5 Acquista Proteggi



### Ford Service

La passione che muove i nostri motori ha dato vita alla nuova promessa al Cliente del Ford Service "Libera il tuo tempo".

L'obiettivo è rendere unica l'esperienza di possesso dei Clienti Ford.

Grazie a servizi esclusivi e tecnologie innovative, che sono alla base della "dematerializzazione" della visita in assistenza, diamo valore al bene più prezioso: il Tempo.

- Orari estesi per l'accettazione (apertura anche il Sabato)
- Veicolo di cortesia gratuito\*
- Smart Reception (video accettazione interattiva)
- Drop Key (servizio "salta coda")
- Fast Track (2 tecnici sullo stesso veicolo nella metà del tempo senza costi aggiuntivi)
- Pick-up & Delivery\*\* (presa in carico e riconsegna del veicolo a domicilio)
- Prezzi Raccomandati Ford Service Clienti 0-3
- Promozioni Ford Value Service Clienti 4+

### Ford Protect

La garanzia convenzionale Ford Protect, acquistabile entro 24 mesi dall'immatricolazione, estende la garanzia base e l'assistenza stradale\*\*\*, a seconda delle esigenze del Cliente.

Veicoli con motore a combustione interna (ICE) o ibrido leggero (MHEV)\*\*\*\*:

- 5 anni/70.000 Km
- 7 anni/105.000 Km
- 7 anni/140.000 Km
- 7 anni/200.000 Km

Veicoli con motore ibrido (HEV o PHEV) o elettrico (BEV):

- 5 anni/100.000 Km
- 5 anni/160.000 Km
- 8 anni/160.000 Km

Ford Protect offre una gamma di vantaggi:

- Assistenza stradale gratuita in Europa
- Maggiore affidabilità negli anni
- Maggiore valore residuo del veicolo

### Ford Service Pack

Con il piano di manutenzione Ford Service Pack, acquistabile entro 12 mesi dalla data immatricolazione, si può beneficiare di tutti i servizi che contribuiscono a mantenere il veicolo in uno stato di efficienza ed affidabilità, rendendo la mobilità più sicura.

Il Ford Partner di riferimento potrà illustrare le potenzialità e i vantaggi relativi all'acquisto dei pacchetti di manutenzione ordinaria\*\*\*\*, per vivere l'esperienza di possesso del veicolo nel modo più sereno possibile.

- 2 anni (1 o 2 operazioni in base all'intervallo di manutenzione)
- 3 anni (1, 2 o 3 operazioni in base all'int.)
- 4 anni (1, 2, 3 o 4 operazioni in base all'int.)

\*Il veicolo di cortesia è erogato gratuitamente al Cliente per ogni tagliando di manutenzione ordinaria Ford.

\*\*Il ritiro e la riconsegna del veicolo avvengono a pagamento a carico del Cliente, e solo su appuntamento.

\*\*\*L'assistenza stradale, assicurata per 12 o 24 mesi in base all'intervallo di manutenzione, è estesa per 60,84 o 96 mesi in base al piano FordProtect scelto.

\*\*\*\*Piani FordProtect per veicoli con motore ICE o MHEV disponibili anche su veicoli con motore HEV, PHEV o BEV, coprono esclusivamente le componenti del motore a combustione.

\*\*\*\*\*Il pacchetto di manutenzione ordinaria include tagliandi principali ed eventuali controlli intermedi, come previsto dal programma di manutenzione e garanzia del veicolo. Gli intervalli di manutenzione, aggiornati per modello e motorizzazione, sono disponibili nella sezione Assistenza del sito Ford.it

# PER MAGGIORI INFORMAZIONI SULLA NOSTRA GAMMA DI SUV, VISITA WWW.FORD.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 5)

Publicato da Ford Motor Company Limited, Laindon, Essex, England. Registrato in England No. 235446. BJK 208173. FoE J42E 0221/ITA it Febbraio 2021. © Ford Motor Company Limited.

MY 2021.25.ITA it



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



TEST 2019

[WWW.FORD.IT](http://WWW.FORD.IT)

