

*Ford*

**EXPLORER**



L'immagine mostra un Ford Explorer ST-Line in Infinite Blue Metallic con cerchi in lega da 20", con design a 5x2 razze, in nero, torniti lucidi (equipaggiamento opzionale).

## FORD EXPLORER Modelli ST-Line

### Caratteristiche principali dell'equipaggiamento esterno:

- Assistente al parcheggio attivo «Plus» in entrata e in uscita
- Specchietti retrovisori esterni ripiegabili e riscaldati elettricamente con indicatori luminosi integrati e illuminazione periferica e Sistema di monitoraggio degli angoli ciechi con Cross Traffic Alert, funzione di memoria
- Parabrezza, riscaldabile
- Portellone posteriore elettrico e comandato tramite sensori
- Fari a LED con Assistente agli abbaglianti, luci diurne a LED e luci posteriori a LED
- Tetto panoramico scorrevole con protezione dal calore "Solar Reflect" e tendina parasole elettrica
- Telecamera a 360 gradi con tecnologia «Split View»

### Caratteristiche principali della dotazione interna:

- Quadro strumenti con elementi di design in Carbon
- B&O Sound System con 980 watt di potenza
- Quadro strumenti digitale, 12,3" (diagonale dello schermo da 31,2 cm)
- Electronic Shifter, manopola per cambio automatico
- Sistema di navigazione Ford incl. Ford SYNC 3 con touchscreen da 10,1" (diagonale dello schermo da 25,7 cm) e DAB
- FordPass Connect incl. eCall\*
- Stazione di carica induttiva per dispositivi mobili
- Rivestimenti in pelle\*\* in nero con fascia centrale dei sedili perforata nonché cuciture rosse e funzione massaggio
- Climatizzatore con controllo automatico della temperatura

### Motore

3,0 l EcoBoost Plug-in Hybrid con 336 kW (457 CV)

**Nota: I rispettivi valori di consumo ed emissioni sono riportati da pagina 42 di questa brochure.**



Tetto panoramico scorrevole a due sezioni con protezione dal calore "Solar Reflect" e tendina parasole elettrica



Fari a LED, a contrasto scuro

Le immagini possono contenere dotazioni opzionali disponibile con sovrapprezzo.

\*Per informazioni su FordPass Connect andare a pagina 19.

\*\*Fasce centrali dei sedili e fianchetti dei sedili in pelle.



L'immagine mostra un Ford Explorer Platinum in Iconic Silver Metallic con cerchi in lega da 20", con design a 10 razze nero, lucidi (equipaggiamento opzionale).

## FORD EXPLORER Modelli

# Platinum

### Caratteristiche principali dell'equipaggiamento esterno in più rispetto a ST-Line:

- Kit per lo styling della carrozzeria: Griglia del radiatore in cromo satinato; maniglie delle porte e soglie laterali con inserti in cromo satinato; protezione antincastro anteriore e posteriore in argento; mancorrenti sul tetto in cromo satinato
- 4 cerchi in lega 8,0 J x 20 con design a 10 razze, lucidi

### Caratteristiche principali dell'equipaggiamento interno in più rispetto a ST-Line:

- Quadro strumenti con applicazioni in legno e rifiniti in pelle
- Battitacchi anteriori
- Rivestimenti in pelle premium\* in nero con fascia centrale dei sedili perforata nonché cuciture rosse e funzione massaggio
- Sedili del conducente e del passeggero regolabili elettricamente in 10 posizioni con supporto lombare e sedile conducente con funzione memoria

### Motore

3,0 l EcoBoost Plug-in Hybrid con 336 kW (457 CV)

**Nota: I rispettivi valori di consumo ed emissioni sono riportati da pagina 42 di questa brochure.**



Touchscreen da 10,1", formato alto (diagonale dello schermo da 25,7 cm)



B&O Sound System con 980 watt di potenza e 14 altoparlanti

\*parte centrale dei sedili e fianchi dei sedili in pelle.



# Sistema ibrido intelligente.

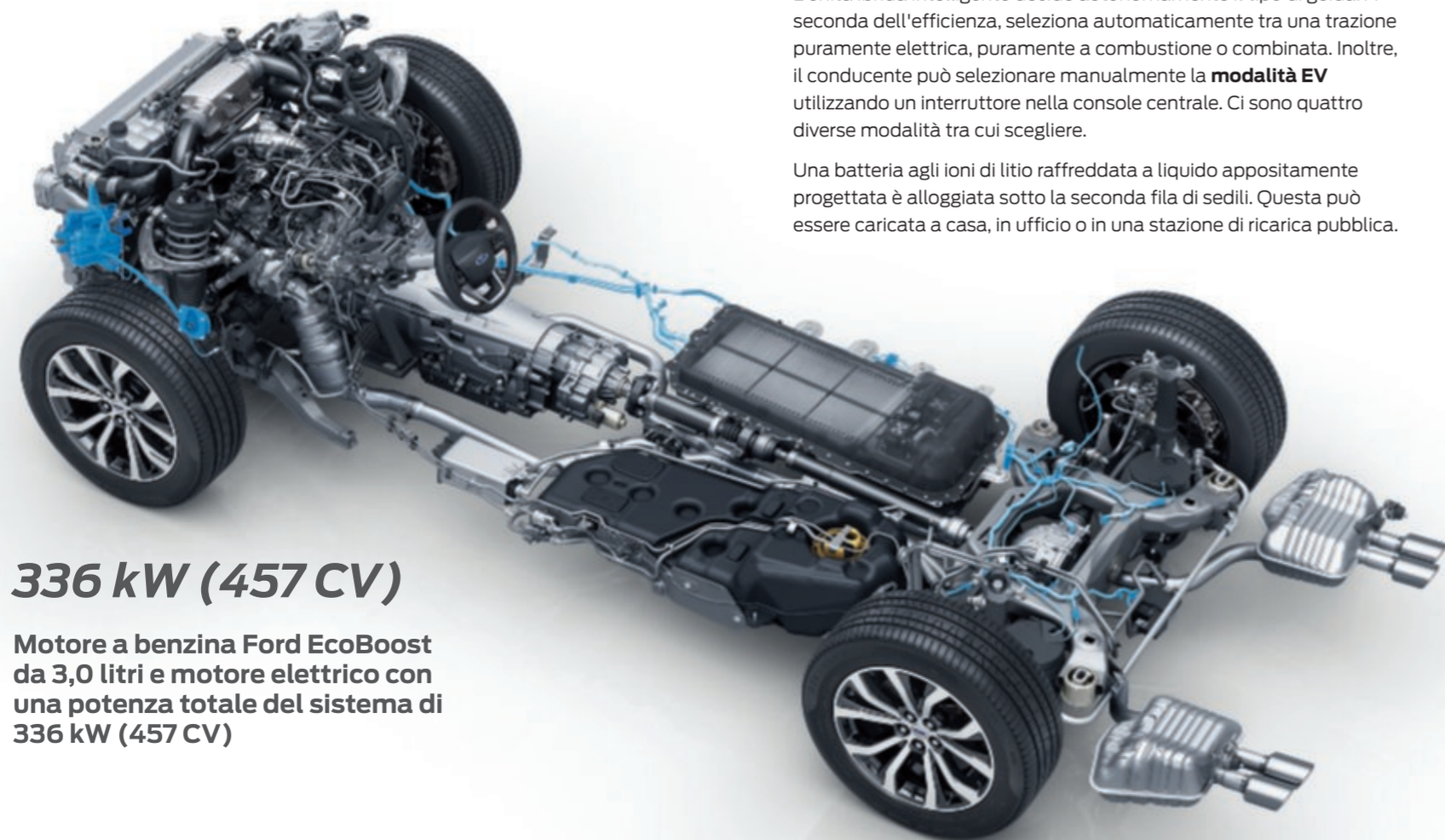
Il Ford Explorer Plug-in Hybrid è stato progettato come un veicolo elettrificato. La potenza dell'impressionante motore a benzina EcoBoost twin-turbo di Ford combinato con la coppia praticamente istantanea di un motore elettrico, offre la miscela perfetta di efficienza energetica e i vantaggi di un SUV.

## Piede sull'acceleratore e via

Il Ford Explorer Plug-in Hybrid è dotato di un'avanzata tecnologia ibrida che combina le prestazioni con un'eccellente efficienza del carburante e un'autonomia elettrica.

L'unità ibrida intelligente decide autonomamente il tipo di guida. A seconda dell'efficienza, seleziona automaticamente tra una trazione puramente elettrica, puramente a combustione o combinata. Inoltre, il conducente può selezionare manualmente la **modalità EV** utilizzando un interruttore nella console centrale. Ci sono quattro diverse modalità tra cui scegliere.

Una batteria agli ioni di litio raffreddata a liquido appositamente progettata è alloggiata sotto la seconda fila di sedili. Questa può essere caricata a casa, in ufficio o in una stazione di ricarica pubblica.



## 336 kW (457 CV)

**Motore a benzina Ford EcoBoost da 3,0 litri e motore elettrico con una potenza totale del sistema di 336 kW (457 CV)**

## Carburante e potenza

I dati completi sul consumo di carburante, sull'efficienza energetica e sulle emissioni di CO<sub>2</sub> si trovano nelle informazioni relative all'etichetta energetica alla fine o nell'appendice di questa brochure.

<sup>1)</sup>Il consumo di carburante/energetico indicato e le emissioni di CO<sub>2</sub> vengono misurati in conformità con i requisiti e le specifiche tecniche delle normative (CE) 715/2007 e (CE) 2017/1151 nella versione aggiornata. Le autovetture e i veicoli commerciali leggeri omologati secondo la Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure (WLTP) riceveranno informazioni sul consumo di carburante/energia e sulle emissioni di CO<sub>2</sub> in base al WLTP. WLTP è un nuovo metodo di prova più realistico per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> e sostituirà completamente il NEDC nel 2020. L'utilizzo di una procedura di test standard permette il confronto tra modelli e produttori di veicoli differenti.

<sup>2)</sup>Secondo il WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure) è possibile raggiungere fino a 42 km di autonomia con batteria completamente carica. L'autonomia effettiva può variare in base a diversi fattori (condizioni meteo, comportamento di guida, stato del veicolo ed età della batteria agli ioni di litio)

<sup>3)</sup>Indica il peso a vuoto minimo con un guidatore di 75 kg, fluidi completamente disponibili e serbatoio pieno al 90%, salvo tolleranze di fabbricazione ed eventuale dotazione opzionale. I valori registrati per i carichi massimi da rimorchio rappresentano il carico rimorchiabile massimo del veicolo, considerando il peso lordo del veicolo stesso e una pendenza del 12% a livello del mare. L'impiego come veicolo trainante causa una riduzione delle prestazioni e dell'efficienza. Il peso rimorchiabile complessivo comprende il peso del rimorchio.

Oltre all'efficienza dei consumi, anche la guidabilità e altri fattori non tecnici influiscono sul consumo di carburante/energetico e sulle emissioni di CO<sub>2</sub> di un veicolo. I CO<sub>2</sub> rappresentano il principale responsabile dell'effetto serra e del riscaldamento globale. Un manuale sul consumo di carburante e sulle emissioni di CO<sub>2</sub> è disponibile gratuitamente in ogni punto vendita o può essere scaricato al seguente indirizzo internet: [www.de.ford.ch/service/support/treibstoffverbrauch](http://www.de.ford.ch/service/support/treibstoffverbrauch). I dati precisi sull'efficienza energetica per tutte le autovetture sono indicati sul foglio allegato alla brochure. Inoltre, tutte le informazioni sono disponibili sul sito <https://www.bfe.admin.ch/bfe/de/home/effizienz.html> e sui listini prezzi.

3,0 l EcoBoost  
Plug-in  
Hybrid  
(PHEV)

5 porte	
Normativa sui gas di scarico	Euro 6d-ISC-FCM
Potenza di sistema max kW (CV)	336 (457) <sup>4)</sup>
Coppia max Nm	825 <sup>4)</sup>
Tipo di carburante	Benzina
Trasmissione	Cambio automatico a 10 rapporti
Gruppo motopropulsore	4x4
<b>Consumo ed emissioni<sup>1)</sup></b>	
Consumo carburante combinato (l/100 km)	3,1
Consumo di energia elettrica combinato (kWh/100 km)	22
Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	71
Autonomia max, completamente elettrica (km) <sup>2)</sup>	42
<b>Pesi e carichi (kg)</b>	
Peso a vuoto <sup>3)</sup>	2.466
Peso massimo ammesso	3.160
Carico max	694
Peso totale ammesso	5.660
Massa rimorchiabile max (frenata) (12%)	2.500
Massa rimorchiabile max (non frenata)	750
Carico sul timone	100

## Dimensioni

### 5 porte

 **2.274 l** ...  
Modalità a 2 sedili\*

**330 l**   
Modalità a 7 sedili\*

Dimensioni (mm)*	
Lunghezza totale	5.049
Larghezza totale con retrovisori esterni	2.285
Larghezza totale senza retrovisori esterni	2.004
Larghezza totale con retrovisori esterni chiusi	2.107
Altezza totale (max) (con mancorrenti sul tetto)	1.778
Passo	3.025
Diametro di sterzata - da cordolo a cordolo (m)	12,6
Volume vano bagagli (l)**	
Modalità a 7 sedili	330
Modalità a 5 sedili	1.137
Modalità a 2 sedili	2.274
Volume del serbatoio del carburante (l)	
Benzina	71,8
Capacità della batteria (kWh)	
Capacità max della batteria	13,6

## FORD EXPLORER Dimensioni

Altezza: 1.778 mm



Lunghezza: 5.049 mm



Larghezza (con specchietti esterni):  
2.285 mm



WWW

Per accedere alla versione online di questa brochure, scansionate questo codice.

\*Dimensioni conformi a ISO 612-1978. \*\*Volumi secondo ISO 3832. Possono variare in base al modello e all'equipaggiamento.

## Colori dei rivestimenti e della carrozzeria

	Vernice standard	Vernici metallizzate*							Vernici metallizzate speciali*	
	Oxford White	Agate Black	Iconic Silver	Carbonized Gray	Infinite Blue	Forged Green	Stone Gray	Atlas Blue	Star White	Lucid Red
<b>ST-Line</b> Rivestimento: Rivestimento in pelle premium** Colore rivestimento: Nero con cuciture rosse	■	■	■	■	■	-	-	■	■	■
<b>Platinum</b> Rivestimento: Rivestimento in pelle premium** Colore rivestimento: Nero con poggiatesta marrone	-	■	■	■	■	■	■	-	■	■

Disponibile ■

\*equipaggiamento opzionale con sovrapprezzo. \*\*Lati esterni sedili in similpelle.

