

## FORD Focus ST-Line 1.0 EcoBoost Hybrid 125 CV 5 porte Man

Disponibili: solo 2



Prezzo di Listino	€ 31.750
DESERT ISLAND BLUE -	€ 800
Totale prezzo di listino	€ 32.550
<b>Sconto Ford</b>	<b>- € 7.500</b>
<b>Prezzo in promozione</b>	<b>€ 25.050</b>

### DATI PRINCIPALI

**Tipo di veicolo:** Nuova, **Carrozzeria:** Berlina, 5 porte, 5 posti, **Colore esterno:** Desert Island Blue -, **Interni:** Sedili In Tessuto Foundry St-L, **Cilindrata:** 999 cm<sup>3</sup>, **Alimentazione:** Elettrica/Benzina, **Potenza:** 125 CV(92 kW), **Cambio:** Manuale, **Trazione:** Anteriore, **Peso a vuoto:** 1.375 kg, **Combinato:** 4,30 l / 100 km, **Urbano:** 4,80 l / 100 km, **Extraurbano:** 3,60 l / 100 km, **Emissioni di CO2:** 94,00 g CO2/km (combinato), **Classe emissioni:** Euro 6D-temp

### OPTIONALS

- Desert island blue -
- Sedili in tessuto foundry st-l

### EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

- Assistente attivo mantenimento traiettoria
- Avviso del cambio di corsia
- Bracciolo sedili anteriori
- Cerchi in lega
- Chiusura centralizzata
- Climatizzatore
- Connessione dati
- Controllo automatico adattivo della velocità
- Controllo automatico velocità
- Fari anteriori a LED
- Keyless entry
- Navigatore satellitare
- Radio DAB
- Retrovisori elettrici
- Retrovisori ripiegabili elettricamente
- Sedile guida regolabile in altezza
- Sedile posteriore sdoppiato
- Sensore pioggia
- Sensori di parcheggio posteriori
- Vetri elettrici anteriori
- Vetri elettrici posteriori

### FORDPROTECT - ESTENSIONI DI GARANZIA

- 5 anni 70.000 km - € 1.750
- 7 anni 105.000 km - € 2.500
- 7 anni 140.000 km - € 4.450

### FORDSERVICE PACK - PACCHETTI DI MANUTENZIONE

- 3 anni 1 tagliando - € 350
- 3 anni 2 tagliandi - € 650
- 3 anni 3 tagliandi - € 950
- 3 anni 3 tagliandi ST - € 900
- 3 anni 4 tagliandi ST - € 1.200
- 4 anni 2 tagliandi - € 750
- 4 anni 3 tagliandi - € 1.000
- 4 anni 4 tagliandi - € 1.300
- 4 anni 4 tagliandi ST - € 1.300
- 4 anni 5 tagliandi ST - € 1.500
- 4 anni 6 tagliandi ST - € 1.700

**fordautosas.it**  
**055431514**

