

[Applicazioni Auto](#)

FORD

FORD KUGA II (DM2)

| Modello | Anno di Produzione | Cil | KW | CV | Cilindri | Alimentazione | Codice Motore |
|------------------|--------------------|----------|--------|--------|------------|---------------|---------------|
| 1.5 EcoBoost | 2014/09 - | 1499 ccm | 110 KW | 150 CV | 4 Cilindri | Benzina | M8MA |
| 1.5 EcoBoost | 2016/06 - | 1499 ccm | 134 KW | 182 CV | 4 Cilindri | Benzina | M9MA |
| 1.5 EcoBoost 4x4 | 2014/09 - | 1499 ccm | 134 KW | 182 CV | 4 Cilindri | Benzina | M9MA |
| 1.6 EcoBoost | 2013/03 - | 1596 ccm | 110 KW | 150 CV | 4 Cilindri | Benzina | JQMB |
| 1.6 EcoBoost | 2013/03 - | 1596 ccm | 110 KW | 150 CV | 4 Cilindri | Benzina | JQMA |
| 1.6 EcoBoost 4x4 | 2013/03 - | 1596 ccm | 110 KW | 150 CV | 4 Cilindri | Benzina | JQMB |
| 1.6 EcoBoost 4x4 | 2013/03 - | 1596 ccm | 110 KW | 150 CV | 4 Cilindri | Benzina | JQMA |
| 1.6 EcoBoost 4x4 | 2013/03 - | 1596 ccm | 134 KW | 182 CV | 4 Cilindri | Benzina | JTMA |

FORD KUGA II Van

| Modello | Anno di Produzione | Cil | KW | CV | Cilindri | Alimentazione | Codice Motore |
|------------------|--------------------|----------|--------|--------|------------|---------------|---------------|
| 1.5 EcoBoost | 2014/09 - | 1499 ccm | 110 KW | 150 CV | 4 Cilindri | Benzina | M8MA |
| 1.5 EcoBoost 4x4 | 2014/09 - | 1499 ccm | 134 KW | 182 CV | 4 Cilindri | Benzina | M9MA |

FORD TOURNEO CONNECT / GRAND TOURNEO CONNECT T Kombi

| Modello | Anno di Produzione | Cil | KW | CV | Cilindri | Alimentazione | Codice Motore |
|--------------|--------------------|----------|--------|--------|------------|---------------|---------------|
| 1.6 EcoBoost | 2013/11 - | 1596 ccm | 110 KW | 150 CV | 4 Cilindri | Benzina | JQGA |

FORD
TRANSIT
CONNEC
T
Furgonato

| Modello | Anno di Produzione | Cil | KW | CV | Cilindri | Alimentazione | Codice Motore |
|--------------|--------------------|----------|--------|--------|------------|---------------|---------------|
| 1.6 EcoBoost | 2013/11 - | 1596 ccm | 110 KW | 150 CV | 4 Cilindri | Benzina | JQGA |