

[Applicazioni Auto](#)

FIAT

FIAT
DUCATO
Autobus
(250,
290)

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
140 Natural Power	2009/04 -	2999 ccm	100 KW	136 CV	4 Cilindri	GNC	F1CE0441A
140 Natural Power	2009/04 -	2999 ccm	100 KW	136 CV	4 Cilindri	GNC	F1CFA401A

FIAT
DUCATO
Furgonato
(250,
290)

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
140 Natural Power	2009/04 -	2999 ccm	100 KW	136 CV	4 Cilindri	GNC	F1CFA401A
140 Natural Power	2009/04 -	2999 ccm	100 KW	136 CV	4 Cilindri	GNC	F1CE0441A

FIAT
DUCATO
Pianale
piatto/Telaio
(250,
290)

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
---------	--------------------	-----	----	----	----------	---------------	---------------

140 Natural Power	2009/04 -	2999 ccm	100 KW	136 CV	4 Cilindri	GNC	F1CFA401A
140 Natural Power	2009/04 -	2999 ccm	100 KW	136 CV	4 Cilindri	GNC	F1CE0441A

IVECO

IVECO
DAILY IV
Autobus

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
35S14 G	2009/07 - 2011/08	2998 ccm	100 KW	136 CV	4 Cilindri	GNC	F1CE0441A

IVECO
DAILY IV
Cassone /
Furgonato
o /
Promiscuo
o

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
35C14 GV, 35C14 GV/P, 35S14 GV, 35S14 GV/P	2007/07 - 2011/08	2998 ccm	100 KW	136 CV	4 Cilindri	GNC	F1CE0441A
40C14 GV, 40C14 GV/P	2007/07 - 2011/08	2998 ccm	100 KW	136 CV	4 Cilindri	GNC	F1CE0441A
50C14 GV, 50C14 GV/P	2007/07 - 2011/08	2998 ccm	100 KW	136 CV	4 Cilindri	GNC	F1CE0441A

IVECO
DAILY IV
Pianale
piatto/Tel
aio

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
35C14 G, 35C14 G/P, 35S14 G, 35S14 G/P, 35C14 GD,...	2007/07 - 2011/08	2998 ccm	100 KW	136 CV	4 Cilindri	GNC	F1CE0441A
40C14 G, 40C14 G/P	2007/07 - 2011/08	2998 ccm	100 KW	136 CV	4 Cilindri	GNC	F1CE0441A
50C14 G, 50C14 G/P, 50C14 GD, 50C14 GD/P	2007/07 - 2011/08	2998 ccm	100 KW	136 CV	4 Cilindri	GNC	F1CE0441A
65C14 G, 65C14 G/P, 65C14 GD, 65C14 GD/P	2007/07 - 2011/08	2998 ccm	100 KW	136 CV	4 Cilindri	GNC	F1CE0441A