

[Applicazioni Auto](#)

ALFA ROMEO

ALFA ROMEO MITO (955_)

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
0.9 TwinAir	2011/07 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000

CHRYSLER

CHRYSLER YPSILON

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
0.9 Twinair	2011/05 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000

FIAT

FIAT 500 (312_)

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
0.9	2010/07 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000

FIAT 500 C (312_)

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
0.9	2009/09 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000

FIAT 500L (351_, 352_)

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
0.9 Natural Power	2013/03 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina/Gas naturale (GNC)	312 A2.000

**FIAT
PANDA
(312_,
319_)**

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
0.9	2012/02 -	875 ccm	57 KW	78 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A7.000
0.9	2012/02 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000
0.9	2012/02 -	875 ccm	57 KW	78 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000
0.9 4x4	2012/09 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000
0.9 Natural Power	2012/07 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina/Gas naturale (GNC)	312 A2.000

**FIAT
PUNTO
(199_)**

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
0.9 Bifuel	2012/03 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina/Gasauto (GPL)	312 A2.000
0.9 Twinair Turbo	2012/03 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000

**FIAT
PUNTO
Van
(199_)**

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
0.9 Twinair Turbo	2012/03 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000

LANCIA

**LANCIA
YPSILON
(312_)**

Modello	Anno di Produzione	Cil	KW	CV	Cilindri	Alimentazione	Codice Motore
0.9 CNG	2011/05 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina/Gas naturale (GNC)	312 A2.000
0.9 TwinAir	2011/05 -	875 ccm	63 KW	86 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000
0.9 TwinAir	2013/12 -	875 ccm	59 KW	80 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A5.000
0.9 TwinAir	2013/12 -	875 ccm	59 KW	80 CV	2 Cilindri	Benzina	312 A2.000