



automobili per passione



Listino prezzi al pubblico\_\_17-09-2011



dr 5

**Euro**

CV fisc.	cm <sup>3</sup>	Kw	CV	CODICE	VERSIONE
17	1579	88	120	105.261.0	DR5 1.6 Luxury
19	1845	97	132	105.861.0	DR5 1.8 Executive
20	1971	102	139	105.561.0	DR5 2.0 Executive <b>Automatica</b>
20	1971	102	139	105.361.0	DR5 2.0 Executive <b>Integrale</b>

IVA esclusa	Chiavi in mano
11.140,50	13.880,00
13.619,83	16.880,00
14.446,28	17.880,00
14.446,28	17.880,00



**LISTINO PREZZI AL PUBBLICO del 17.09.2011**

Omologazione norme antinquinamento CE: Euro 5

Messa in strada  
(inclusa nel prezzo chiavi in mano)

EURO
400,00

IPT esclusa

### Optional di serie

OPTIONAL		EURO	
COD.	DESCRIZIONE	IVA esc.	IVA inc.
011	ANTIFURTO PERIMETRALE	-	-
409	AUTORADIO CD - MP3 - USB	-	-
203	CERCHI IN LEGA 16"	-	-
204	CERCHI IN LEGA 18"	-	-
802	CLIMATIZZATORE	-	-
407	COMANDI AUDIO AL VOLANTE	-	-
401	CRUISE CONTROL CON COMANDI AL VOLANTE	-	-
301	FENDINEBBIA	-	-
*	IMPIANTO GPL	1.652,89	2.000,00
521	INTERNI IN PELLE CON CUCITURE A MANO	-	-
510	SEDILI ANTERIORI RISCALDATI	-	-
102	SENSORI DI PARCHEGGIO POSTERIORI	-	-
601	SERVOSTERZO	-	-
024	SPOILER POSTERIORE CON 3° STOP INTEGRATO	-	-
022	TETTO APRIBILE ELETTRICAMENTE	-	-
001	VERNICE METALLIZZATA	0,00	0,00

DR5 1.6	DR5 1.8	DR5 2.0 automatica	DR5 2.0 Integrale
105.261.0	105.861.0	105.561.0	105.361.0
S	S	S	S
S	S	S	S
S	==	==	==
==	S	S	S
S	S	S	S
S	S	S	S
==	==	S	==
S	S	S	S
O	O	O	O
==	S	S	S
==	S	S	S
S	S	S	S
S	S	S	S
S	S	S	S
==	S	S	S
O	O	O	O

#### Legenda

O: optional

S: serie

==: non disponibile

## Scheda Tecnica

### Motorizzazioni

	1.6 Ecopower	1.8 Ecopower	2.0 integrale	2.0 automatica
Cilindrata	1579 cm <sup>3</sup>	1845 cm <sup>3</sup>	1971 cm <sup>3</sup>	1971 cm <sup>3</sup>
Numero cilindri e disp.	4 cilindri in linea	4 cilindri in linea	4 cilindri in linea	4 cilindri in linea
Livello emissioni	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5
Rapporto di compress.	10 : 1	10 : 1	10 : 1	10 : 1
Potenza max	87 kw - 118 cv @ 6100 giri/min	97 kw - 132 cv @ 5750 giri/min	102 kw - 139 cv @ 6000 giri/min	102 kw - 139 cv @ 6000 giri/min
Coppia max	145 Nm @ 4250 giri/min	171 Nm @ 4500 giri/min	183 Nm @ 4250 giri/min	183 Nm @ 4250 giri/min
Distribuzione	16 valvole	16 valvole	16 valvole	16 valvole
Alimentazione	Electronic Multipoint Injection	Electronic Multipoint Injection	Electronic Multipoint Injection	Electronic Multipoint Injection
Combustibile	Benzina	Benzina	Benzina	Benzina

### Consumi

Urbano	9,2 l/100 km	10,1 l/100 km	10,6 l/100 km	11,4 l/100 km
Extraurbano	5,8 "	6,1 "	6,7 "	6,4 "
Misto	7,1 "	7,6 "	8,1 "	8,2 "
Emissioni di CO <sub>2</sub>	163 g/km	175 g/km	188 g/km	191 g/km

### Prestazioni e Pesì

Velocità massima	175 km/h	185 km/h	190 km/h	190 km/h
Accelerazione 0-100 km/h	13,5 secondi	12 secondi	11 secondi	11,5 secondi
Capacità bagagliaio	360/790 dm <sup>3</sup>	360/790 dm <sup>3</sup>	360/790 dm <sup>3</sup>	360/790 dm <sup>3</sup>
Capacità serbatoio	55 lt.	55 lt.	55 lt.	55 lt.
Peso (senza conducente)	1315 kg	1315 kg	1395 kg	1345 kg
Peso a pieno carico	1980 kg	1980 kg	1980 kg	1980 kg

## Trasmissione

Trazione	Anteriore (1.6 - 1.8 - 2.0 aut.) - 4WD (2.0 int.)
Cambio	Manuale - Automatico (2.0 aut.)
Numero marce	5+R (1.6 - 1.8 - 2.0 int.) - 4+R (2.0 aut.)

## Pneumatici

Allestimento di serie	215/65 R16 (1.6) - 235/50 R18 (1.8 - 2.0)
-----------------------	-------------------------------------------

## Sterzo

Scatola di guida	a cremagliera Servoassistita
Diametro di sterzata min.	11 m

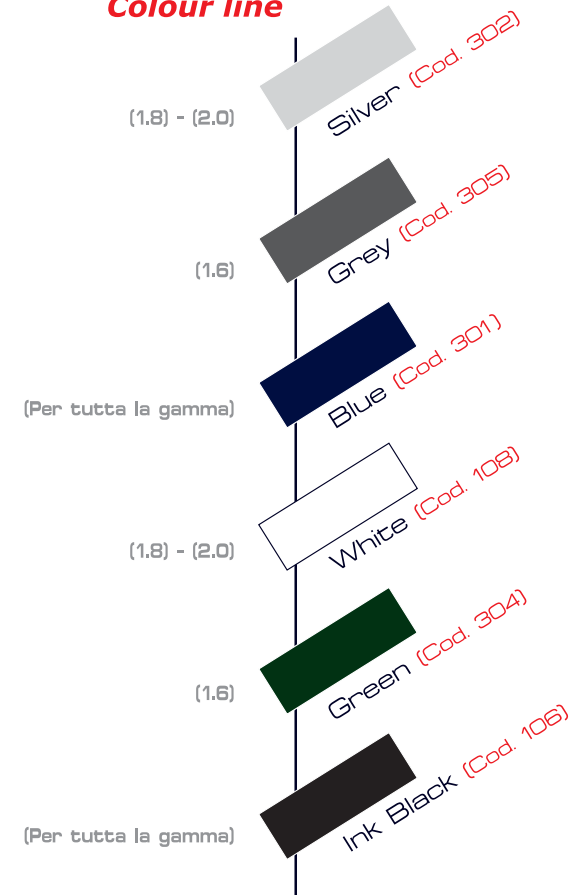
## Sospensioni

Anteriori	Mc Pherson, molle elicoidali, barra stabilizzatrice
Posteriori	Indipendenti a bracci oscillanti, con molle elicoidali e barra stabilizzatrice

## Freni

Anteriori	A disco
Posteriori	A disco

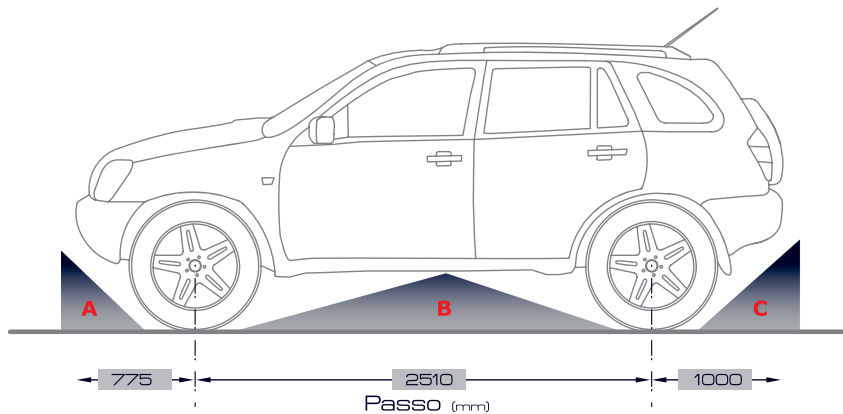
## Colour line



# Dimensioni

Angoli caratteristici:

- A**  
Angolo di attacco 18°
- B**  
Angolo di dosso 19°
- C**  
Angolo di uscita 29°



Luce libera dal suolo:  
**170 mm.**

