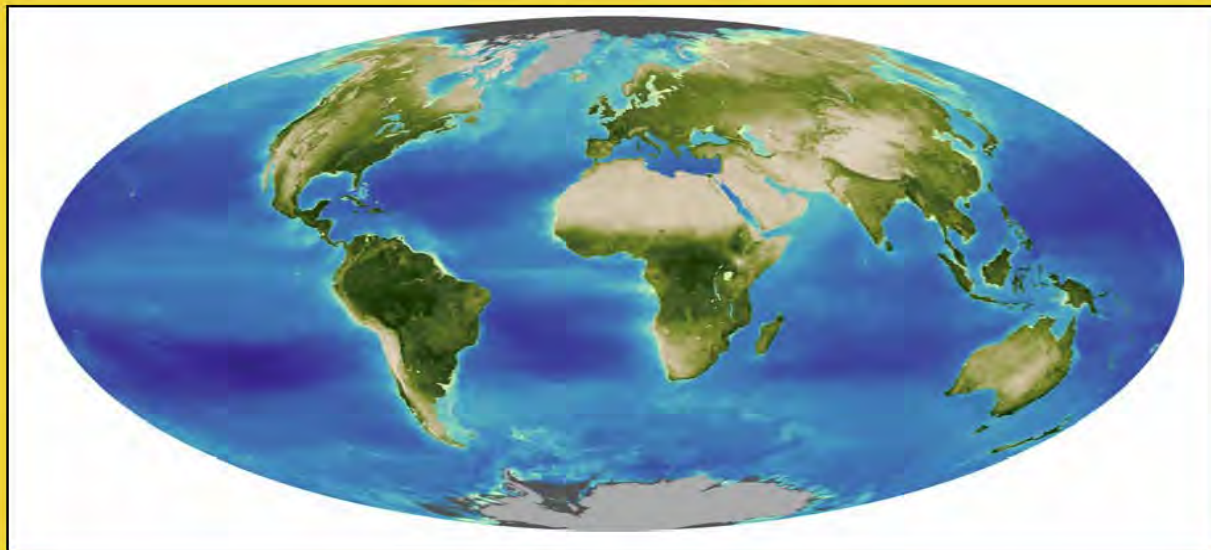




Ministero dello Sviluppo Economico  
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare  
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

**Guida sul risparmio  
di carburanti  
e sulle emissioni  
di CO<sub>2</sub>  
delle autovetture**



**2010**

## **Indice**

Obiettivi della guida sul risparmio di carburante e sulle emissioni di CO<sub>2</sub>

Consigli agli automobilisti per ridurre i consumi di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub>

Elenco dei modelli di autovetture più efficienti in termini di emissioni di CO<sub>2</sub>, raggruppati per valore di emissione e per tipo di carburante

Elenco dei modelli di autovetture raggruppati per marche in ordine alfabetico

Indice analitico per marche

## **OBIETTIVI DELLA GUIDA SUL RISPARMIO DI CARBURANTE E SULLE EMISSIONI DI CO<sub>2</sub>**

### **Introduzione**

La direttiva 1999/94/CEE, recepita in Italia con il decreto del Presidente della Repubblica 17 febbraio 2003, n. 84, richiede agli Stati membri di pubblicare annualmente una guida sul risparmio di carburante e sulle emissioni di CO<sub>2</sub> delle autovetture al fine di fornire ai consumatori informazioni utili per un acquisto consapevole di autovetture nuove, con lo scopo di contribuire alla riduzione delle emissioni di gas serra e al risparmio energetico.

### **Cosa è l'effetto serra <sup>1</sup>**

Il clima sulla Terra ha sempre subito cambiamenti e continuerà a subirne in futuro. Il problema è che negli ultimi decenni, come dimostrano gli studi scientifici più recenti, le attività umane, industriali e agricole, hanno prodotto variazioni della temperatura. Gli esperti del clima prevedono che tale tendenza sarà accelerata e che la temperatura media mondiale aumenterà di 1,4°- 5,8° C entro il 2100 e quella europea di 2°-6,3°C. Per comprendere il significato di tali aumenti, basta pensare che nell'ultima era glaciale (11500 anni fa), la temperatura media mondiale era di soli 5°C in meno di quella attuale e a quei tempi l'Europa era ricoperta da una coltre di ghiaccio.

In base al IV rapporto di valutazione dell'IPCC, il tasso di riscaldamento negli ultimi 50 anni, pari a 0,13°C per decennio, è circa doppio rispetto a quello degli ultimi 100 anni.

La temperatura della Terra è determinata da un delicato equilibrio tra l'energia proveniente dal Sole e l'energia costantemente riflessa dalla Terra verso lo spazio. Parte dell'energia riflessa è intrappolata dai gas serra che costituiscono l'atmosfera, che pertanto funziona come le pareti di vetro di una serra, ossia lascia filtrare la luce solare e trattiene il calore. Senza i gas serra la temperatura della Terra sarebbe di circa 30°C inferiore a quella attuale poiché il calore del Sole rimbalzerebbe sulla superficie della Terra e si rifletterebbe nello spazio. Tuttavia, a partire dalla rivoluzione industriale (circa 1750 d.C.), l'uomo ha iniziato ad immettere in atmosfera quantità di gas serra sempre crescenti, aumentando significativamente la loro concentrazione in atmosfera, il che ha comportato un progressivo aumento della temperatura del pianeta. Tale aumento di temperatura è la causa dei cosiddetti cambiamenti climatici.

### **I gas serra**

Il principale gas serra prodotto dalle attività umane è la CO<sub>2</sub>, che rappresenta il 75% circa delle emissioni mondiali di gas serra. La principale sorgente di anidride carbonica è la combustione dei combustibili fossili (carbone, petrolio, gas naturale), che al momento rimangono la fonte di energia maggiormente utilizzata per produrre elettricità e calore, nonché come carburanti per i mezzi di trasporto. Gli alberi e le piante assorbono CO<sub>2</sub> per produrre ossigeno; per tale ragione, al fine di contribuire all'assorbimento della CO<sub>2</sub> prodotta in eccesso, è importante proteggere le foreste del pianeta.

---

<sup>1</sup> IV Assessment report dell'IPCC

## **Le conseguenze dei cambiamenti climatici<sup>2</sup>**

I cambiamenti climatici sono già in atto e gli effetti sono visibili sia in Europa sia nel resto del mondo: la superficie marina coperta dal ghiaccio al Polo Nord si è ridotta del 10% negli ultimi decenni e lo spessore del ghiaccio al di sopra dell'acqua è diminuito del 40%. Lo scioglimento delle calotte di ghiaccio comporta l'innalzamento del livello del mare: negli ultimi 100 anni il livello del mare è salito di 10-25 cm ed entro il 2100 potrebbe aumentare fino ad un massimo di 88 cm.

L'innalzamento del mare metterebbe a rischio gli abitanti delle zone costiere e delle piccole isole e potrebbe causare salinizzazione dei suoli agricoli e delle riserve di acqua potabile.

I ghiacciai si stanno ritirando, ad esempio per i ghiacciai svizzeri sono attese, secondo alcune previsioni, perdite del 70% entro il 2060. I cambiamenti climatici producono eventi meteorologici estremi, quali i tifoni, le inondazioni, la siccità, le ondate di calore, che potrebbero aumentare in intensità e frequenza e porteranno a mutazioni considerevoli nei regimi di precipitazione con accentuazione dell'aridità nel Sud dell'Europa. Gli esseri umani sono esposti agli effetti dei cambiamenti climatici sia direttamente (aumenti delle temperature, ondate di calore, alluvioni, frane) sia indirettamente attraverso i cambiamenti della qualità e quantità dell'acqua, del suolo, del cibo, degli ecosistemi e, su periodi temporali variabili, delle condizioni socio-economiche dipendenti dalla disponibilità di risorse naturali. Gli scenari su scala globale prefigurano carenze di cibo, di acqua potabile, di terreni coltivabili, l'acutizzarsi delle diseguaglianze fra nord e sud del mondo, di migrazioni e conflitti.

## **Cosa si sta facendo**

Negli anni '80 è emerso con tutta evidenza che i cambiamenti climatici stavano diventando una minaccia reale per il pianeta e che si rendeva necessaria una azione coordinata a livello internazionale: nel 1992 fu approvata la Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui Cambiamenti Climatici (UNFCCC) il cui obiettivo ultimo è di stabilizzare le concentrazioni in atmosfera di gas serra ad un livello tale da impedire che le attività umane interferiscano negativamente con il sistema climatico. La Convenzione impegna i Paesi che l'hanno ratificata a monitorare le emissioni di gas serra prodotte ed elaborare strategie nazionali per ridurre le proprie emissioni; la Convenzione impegna inoltre i Paesi industrializzati ad assistere i Paesi in via di sviluppo ad affrontare la problematica dei cambiamenti climatici.

Successivamente, nel 1997, fu fatto un ulteriore progresso nella lotta ai cambiamenti climatici, approvando il Protocollo di Kyoto, che impegna i Paesi industrializzati a ridurre le proprie emissioni di un certa percentuale rispetto ai livelli del 1990, entro l'anno 2012. Il Protocollo di Kyoto, entrato in vigore il 16 febbraio 2005, impegna l'Unione Europea, nel suo complesso, a ridurre le proprie emissioni dell'8% rispetto ai livelli del 1990, mentre l'Italia le dovrà ridurre del 6,5%.

Tuttavia gli impegni di Kyoto non saranno sufficienti, infatti, al fine di evitare un aumento della temperatura globale maggiore di 2°C rispetto ai livelli pre-industriali, le emissioni a livello mondiale dovranno stabilizzarsi entro il 2020 e essere dimezzate rispetto ai livelli del 1990 entro il 2050.

Nel dicembre del 2007, durante la conferenza delle Nazioni Unite sul cambiamento climatico di Bali, i Paesi più grandi si sono impegnati per un nuovo regime globale di lotta al cambiamento climatico per il post-Kyoto. Tale impegno venne ribadito l'anno successivo a Poznan (Polonia). La conferenza delle Nazioni Unite sul cambiamento climatico svolta a Copenaghen (Danimarca) dal 7 al 18 dicembre si poneva l'obiettivo del raggiungimento di un accordo politico globale per la regolamentazione delle emissioni di gas serra per il periodo post 2012 basato sull'impegno di tutti i Paesi, sia quelli

---

<sup>2</sup> IV Assessment Report dell'IPCC

industrializzati sia quelli in via di sviluppo a economia avanzata (Cina, India, Brasile, Sud Africa, Messico...). Purtroppo la Conferenza non ha dato gli esiti sperati. L'unico risultato concreto è stato un documento di intesa ("Copenaghen Accord") di valore politico, ma non legale, che individua alcune linee di azioni per la lotta ai cambiamenti climatici da attuare subito e fornisce alcuni elementi per indirizzare il lavoro nel corso del 2010.

La prossima conferenza si terrà a Cancùn dal 29 novembre al 10 dicembre 2010.

### **Il contributo del settore dei trasporti al cambiamento climatico<sup>3</sup>**

La domanda di trasporto è in forte espansione. Nel periodo 1990-2007 il parco veicolare è cresciuto del 40,5%, in particolare, le autovetture sono aumentate del 30,1%. Nello stesso periodo la densità delle auto è passata da 0,484 a 0,603 veicoli *pro capite*.

L'Italia detiene il primato mondiale di auto private *pro-capite* (1.7 abitanti per auto) e ha 47 milioni di veicoli circolanti (inclusi i ciclomotori) che percorrono circa 13000 km/anno (il 26% in più della media UE). A fronte di un valore medio europeo pari a 466 auto per 1.000 abitanti, la densità di auto rispetto alla popolazione residente in Italia sale a 597, ponendoci al secondo posto dopo il Lussemburgo.

Per questo il trasporto su strada rappresenta un settore critico per il raggiungimento degli obiettivi di Kyoto in quanto è responsabile di una parte significativa del consumo totale di energia.

Le emissioni del settore trasporti (esclusi i trasporti internazionali) sono aumentate del 20,3% nel periodo 1990- 2008. Nel 2008 i trasporti sono stati responsabili del 22,9% delle emissioni totali nazionali di gas serra, di cui il 61,4% si produce nell'ambito del trasporto passeggeri su strada.

Nel 2008 il trasporto ha rappresentato il 27,4% del totale delle emissioni energetiche di gas-serra a livello nazionale e le autovetture hanno contribuito per circa il 60% a tale valore.

I fattori che determinano tali livelli elevati di emissioni di gas serra sono legati in parte alle prestazioni dei singoli modelli di autovettura in termini di consumi ed emissioni di CO<sub>2</sub> e in parte alle elevate percorrenze annue dei veicoli e allo stile di guida del conducente (come esplicitato nel paragrafo successivo cui si rinvia).

Per un approfondimento relativo alle implicazioni ambientali dei principali tipi di carburante (benzina, gasolio, GPL, metano) si può consultare il Rapporto Conclusivo sulla qualità dell'aria della Commissione Nazionale per l'Emergenza Inquinamento Atmosferico, disponibile sul sito Internet del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare all'indirizzo

[http://www.minambiente.it/opencms/opencms/home\\_it/menu.html?mp=/menu/menu\\_attivita/&m=argomenti.html|Inquinamento\\_atmosferico.html|Qualita\\_dellaria.html|Studi\\_ed\\_approfondimenti.html&lang=it](http://www.minambiente.it/opencms/opencms/home_it/menu.html?mp=/menu/menu_attivita/&m=argomenti.html|Inquinamento_atmosferico.html|Qualita_dellaria.html|Studi_ed_approfondimenti.html&lang=it), con particolare riferimento ai capitoli 3.2 e 3.3.

---

<sup>3</sup> IV e V Comunicazione Nazionale UNFCCC; Annuario dei Dati Ambientali Edizione 2009 ISPRA

## **CONSIGLI AGLI AUTOMOBILISTI PER RIDURRE I CONSUMI DI CARBURANTE E LE EMISSIONI DI CO<sub>2</sub>**

### **LE 10 REGOLE PER UNA GUIDA ECOCOMPATIBILE (ECODRIVING)**

Una guida intelligente ed una corretta manutenzione dell'autovettura consentono di ridurre i consumi e le emissioni di CO<sub>2</sub> del 10-15 % migliorando anche la sicurezza sulla strada.

In sintesi, di seguito si riportano alcune indicazioni utili per ridurre i consumi di combustibile, le emissioni di CO<sub>2</sub> e migliorare la sicurezza sulla strada.

1. Accelerare gradualmente
2. Inserire al più presto la marcia superiore
3. Mantenere una velocità moderata e il più possibile uniforme
4. Guidare in modo attento e morbido evitando brusche frenate e cambi di marcia inutili
5. Decelerare gradualmente rilasciando il pedale dell'acceleratore e tenendo la marcia innestata
6. Spegnere il motore quando si può, ma solo a veicolo fermo
7. Mantenere la pressione di gonfiaggio degli pneumatici entro i valori raccomandati
8. Rimuovere porta-sci o portapacchi subito dopo l'uso e trasportare nel bagagliaio solo gli oggetti indispensabili mantenendo il veicolo, per quanto possibile, nel proprio stato originale
9. Utilizzare i dispositivi elettrici solo per il tempo necessario
10. Limitare l'uso del climatizzatore

### **LE CONDIZIONI DEL VEICOLO**

1. Curare la manutenzione del veicolo eseguendo i controlli e le registrazioni previste dalla casa costruttrice. In particolare, cambiare l'olio al momento giusto e smaltrirlo correttamente.
2. Controllare periodicamente la pressione di gonfiaggio quando gli pneumatici sono freddi, almeno una volta al mese e prima di lunghi percorsi. Pressioni di esercizio troppo basse aumentano significativamente i consumi di carburante in quanto diventa maggiore la resistenza al rotolamento. In tali condizioni, inoltre, lo pneumatico è soggetto ad un'usura più rapida e ad un deterioramento delle prestazioni.
3. Variazioni delle dimensioni degli pneumatici, possono alterare le prestazioni originali.
4. Utilizzare gli pneumatici invernali solo nelle stagioni in cui le condizioni climatiche li rendono necessari in quanto essi causano un incremento dei consumi di carburante oltre che del rumore di rotolamento.
5. Non viaggiare in condizioni di carico gravose: il peso del veicolo ed il suo assetto influenzano fortemente i consumi e la stabilità del veicolo. Ricordare che è vietato superare la massa massima complessiva del veicolo indicata sul libretto di circolazione (veicolo sovraccarico).
6. Togliere portapacchi o portasci dal tetto al termine del loro utilizzo. Questi accessori, infatti, come altre modifiche della carrozzeria quali spoiler o deflettori, peggiorano l'aerodinamica del veicolo influendo negativamente sui consumi di carburante.
7. Evitare di viaggiare con i finestrini aperti in quanto ciò determina un effetto negativo sull'aerodinamica del veicolo e, conseguentemente, sui consumi di carburante.
8. Utilizzare i dispositivi elettrici solo per il tempo necessario. Il lunotto termico del veicolo, i proiettori supplementari, i tergiluce, la ventola dell'impianto di riscaldamento, assorbono

una notevole quantità di corrente, provocando di conseguenza un aumento del consumo di carburante.

9. L'utilizzo del climatizzatore incrementa sensibilmente i consumi, anche del 25% in certe condizioni. Pertanto, quando la temperatura esterna lo consente, evitarne l'uso ed utilizzare preferibilmente gli aeratori.

## LO STILE DI GUIDA

1. Dopo l'avviamento del motore è consigliabile partire subito e lentamente, evitando di portare il motore a regimi di rotazione elevati. Non far riscaldare il motore a veicolo fermo, né al regime minimo né a regime elevato: in queste condizioni infatti il motore si scalda più lentamente, aumentando consumi, emissioni ed usura degli organi meccanici.
2. Evitare manovre inutili quali colpi di acceleratore quando si è fermi al semaforo o prima di spegnere il motore. Questo tipo di manovre, infatti, provoca un aumento dei consumi e dell'inquinamento.
3. Spegnere il motore in caso di sosta o di fermata.
4. Selezione delle marce: passare il più presto possibile alla marcia più alta (compatibilmente alla regolarità di funzionamento del motore ed alle condizioni di traffico) senza spingere il motore ad elevati regimi sui rapporti intermedi. Utilizzare marce basse ad elevati regimi per ottenere accelerazioni brillanti comporta un sensibile aumento dei consumi, delle emissioni inquinanti e dell'usura del motore.
5. Velocità del veicolo: il consumo di carburante aumenta esponenzialmente all'aumentare della velocità. Si rende, pertanto, necessario mantenere una velocità moderata e il più possibile uniforme, evitando frenate e riprese superflue che provocano un incremento del consumo di carburante e delle emissioni. Il mantenimento di un'adeguata distanza di sicurezza dal veicolo che precede favorisce un'andatura regolare.
6. Accelerazione: accelerare violentemente bruscamente penalizza notevolmente i consumi e le emissioni. Si consiglia, pertanto, qualora le condizioni di marcia lo consentano, di accelerare con gradualità.

Decelerazione: decelerare, preferibilmente, rilasciando il pedale dell'acceleratore e tenendo la marcia innestata, facendo attenzione ad evitare il fuori giri per non danneggiare il motore  
(in questa modalità il motore non consuma combustibile, se dotato del dispositivo "cut-off").

**Elenco dei modelli di autovetture con minori emissioni di CO<sub>2</sub>  
BENZINA (primi 10 valori di emissione espressi in grammi per km)**

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	Consumi (l/100km)		
			Urbano	Extra Urbano	Misto
Toyota PRIUS* 1.8 due vol. 5P CVT (cerchi 15")	1798	89	3,9	3,7	3,9
Toyota PRIUS* 1.8 due vol. 5P CVT (cerchi 17")	1798	92	4,0	3,8	4,0
Toyota IQ 1.0 coupé 3P	998	99	4,9	3,9	4,3
Honda INSIGHT* 5P ber CVT 15"	1339	101	4,6	4,2	4,4
Suzuki ALTO 1.0 L 5P	996	103	5,5	3,8	4,4
Suzuki ALTO 1.0 GL 5P	996	103	5,5	3,8	4,4
Suzuki ALTO 1.0 GLX 5P	996	103	5,5	3,8	4,4
Nissan PIXO 4P ber 2 vol	996	103	5,5	3,8	4,4
Smart FORTWO aut/seq 2P coupè MHD	999	104	5,2	4,0	4,5
Daihatsu CUORE 4P mec	998	104	5,5	3,8	4,4
Honda INSIGHT* 5P ber CVT 16"	1339	105	4,7	4,5	4,6
Toyota AYGO 1.0 due vol. 3P/5P	998	106	5,5	3,9	4,5
Smart FORTWO aut/seq 2P cabrio MHD	999	106	5,3	4,1	4,6
PEUGEOT 107 3P/5P 1.0 12v 68CV	998	106	5,5	3,9	4,5
Citroën C1 1.0 AIRDREAM ber 3/5P	998	106	5,5	3,9	4,5
Citroën C1 1.0 AIRDREAM ber CMP-5 aut 3/5P	998	107	5,5	4,1	4,6
Toyota AYGO 1.0 due vol.3P/5P MMT	998	107	5,5	4,1	4,6
PEUGEOT 107 3P/5P 1.0 12v 68CV aut	998	107	5,5	4,1	4,6
Fiat 500 1.2 ber 3P Start&Stop semiaut Dualogic	1242	110	5,6	4,1	4,7
Fiat 500 1.2 cabrio 3P Start&Stop semiaut Dualogic	1242	110	5,6	4,1	4,7
Toyota IQ 1.0 CVT coupé 3P	998	110	5,7	4,1	4,7

\*Auto a propulsione ibrida: accoppia un motore a benzina con un motore elettrico

**Elenco dei modelli di autovetture con minori emissioni CO<sub>2</sub>  
GASOLIO (primi 10 valori di emissione espressi in grammi per km)**

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Emissioni CO <sub>2</sub>			Consumi (l/100km) Extra Urbano	Misto
		(g/km)	Urbano	Urbano		
Smart FORTWO aut/seq 2P cabrio DPF	799	89	3,5	3,3	3,4	
Smart FORTWO aut/seq 2P coupè DPF	799	89	3,5	3,3	3,4	
Seat IBIZA ECOMOTIVE 1,4/59 kW (80 CV) FAP (EURO 4)	1422	98	4,9	3,0	3,7	
Opel CORSA 95CV FAP 3P/5P	1248	98	4,6	3,2	3,7	
Volkswagen GOLF BLUEMOTION 1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	99	4,7	3,4	3,8	
Peugeot 207 ber 3/5P 1.6 HDi FAP 90CV 99G *	1560	99	4,6	3,3	3,8	
Citroën NUOVA C3 1.6 HDI 90 CV FAP 99 ber 5P (*)	1560	99	4,7	3,3	3,8	
Citroën DS5 1.6 HDI 90 CV FAP 99 ber 3P (*)	1560	99	4,7	3,3	3,8	
Volvo C30 2P coupè mec Enviro	1560	99	4,6	3,3	3,8	
Citroën NUOVA C3 1.6 HDI 90 CV FAP ber 5P (*)	1560	104	4,9	3,4	4,0	
Citroën DS4 1.6 HDI 90 CV ber 3P (*) (da e2*2007/46*0003*02)	1560	104	4,9	3,4	4,0	
Ford FOCUS ber-5p-Fap	1560	104	5,0	3,4	4,0	
Ford FOCUS SW-Fap	1560	104	5,0	3,4	4,0	
Fiat 500 1.3 Multijet 16v 95 CV ber 3P Start&Stop DPF	1248	104	5,0	3,3	3,9	
Fiat 500 1.3 Multijet 16v 95 CV cabrio 3P Start&Stop DPF	1248	104	5,0	3,3	3,9	
Mini COOPER D 2P ber due vol DPF	1560	104	4,7	3,5	3,9	
Mini ONE D 2P ber due vol DPF	1560	104	4,7	3,5	3,9	
Volvo S40 4P ber mec Enviro	1560	104	4,9	3,4	3,9	
Volvo V50 4P SW mec Enviro	1560	104	4,9	3,4	3,9	
Citroën NUOVA C3 1.6 HDI 90 CV FAP ber 5P	1560	107	4,9	3,6	4,1	
Citroën DS3 1.6 HDI 90 CV ber 3P (da e2*2007/46*0003*02)	1560	107	4,9	3,6	4,1	
Fiat PUNTO EVO 1.3 Multijet 16v 95 CV ber 3/5P S&S DPF semiaut Dualogic	1248	107	5,0	3,5	4,1	
Mazda 2 DE 4P due vol mec	1399	107	5,1	3,5	4,1	
Fiat PUNTO EVO 1.3 Multijet 16v 75 CV ber 3/5P Start&Stop DPF	1248	108	5,2	3,5	4,1	
Audi A3 1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	109	5,0	3,7	4,1	
Audi A4 1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 5)	1598	109	4,5	3,9	4,2	
Seat IBIZA 1,6/66 kW (90 CV) (EURO 5)	1598	109	5,1	3,6	4,2	
Seat IBIZA 1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	109	5,1	3,6	4,2	
Skoda FABIA GREEN LINE 1,4/59 kW (80 CV) FAP (EURO 4)	1422	109	5,3	3,4	4,1	
Skoda FABIA WAGON GREEN LINE 1,4/59 kW (80 CV) FAP (EURO 4)	1422	109	5,3	3,4	4,1	
Volkswagen GOLF BLUEMOTION 1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 5)	1598	109	4,7	3,9	4,2	

Volkswagen GOLF VARIANT BLUEMOTION 1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	109	5,2	3,6	4,2
Volkswagen POLO 1,6/55 kW (75 CV) (EURO 5)	1598	109	5,1	3,6	4,2
Volkswagen POLO 1,6/66 kW (90 CV) (EURO 5)	1598	109	5,1	3,6	4,2
Volkswagen POLO 1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	109	5,1	3,6	4,2
Peugeot 107 3P/5P 1.4 HDi 54CV	1398	109	5,3	3,4	4,1
Citroën C1 1.4 HDI 55CV AIRDREAM ber 3/5P	1398	109	5,3	3,4	4,1
Lancia MUSA 1.3 Multijet 16v 95 CV mono 5P DPF semiaut D.FN System Start&Stop	1248	109	5,0	3,6	4,1
Fiat GRANDE PUNTO 1.3 Multijet 16v 75 CV ECO ber 3/5Pv	1248	109	5,2	3,5	4,1
Fiat PUNTO EVO 1.3 Multijet 16v 75 CV ber 3/5P	1248	109	5,2	3,5	4,1
Fiat IDEA 1.3 Multijet 16v 95 CV mono 5P S&S DPF semiaut Dualogic	1248	109	5,0	3,6	4,1
Opel new ASTRA 95CV 5P FAP man	1248	109	5,1	3,6	4,2
Bmw 320d Efficient Dynamics 4P ber	1995	109	5,0	3,6	4,1
Mini COOPER D CLUBMAN 3P SW DPF	1560	109	4,9	3,6	4,1
Peugeot 206 PLUS 3/5P 1.4 HDi 68CV	1398	110	5,4	3,5	4,2
Citroën NUOVA C3 1.4 HDI 70 CV ber 5P (*)	1398	110	5,2	3,7	4,2
Citroën NUOVA C3 1.6 HDI 16V 90 CV ber 5P (*)	1560	110	5,3	3,7	4,3
Ford FIESTA ber-3p-5p	1399	110	5,3	3,5	4,2
Ford FIESTA ber-3p-5p-Fap	1560	110	5,2	3,6	4,2
Lancia YPSILON 1.3 Multijet 16v ber 3P semiaut D.FN System	1248	110	5,1	3,7	4,2
Lancia YPSILON 1.3 Multijet 16v 90 CV ber 3P semiaut D.FN System	1248	110	5,1	3,7	4,2
Fiat 500 1.3 Multijet 16v 75 CV ber 3P DPF	1248	110	5,3	3,6	4,2
Fiat 500 1.3 Multijet 16v 75 CV cabrio 3P DPF	1248	110	5,3	3,6	4,2
Fiat PANDA 1.3 Multijet 16v 75 CV ber 5P DPF	1248	110	5,2	3,6	4,2
Fiat PUNTO EVO 1.3 Multijet 16v 95 CV ber 3/5P Start&Stop DPF	1248	110	5,3	3,5	4,2
Toyota YARIS 1.4D DPF due vol. 3P/5P	1364	110	5,1	3,6	4,2
Toyota YARIS 1.4D DPF due vol. 3P/5P MMT	1364	111	5,1	3,6	4,2
Volkswagen POLO 1,6/66 kW (90 CV) aut (EURO 5)	1598	112	5,2	3,7	4,3
Ford KA multiu-3p	1248	112	5,2	3,7	4,2
Ford KA multiu-3p-Fap	1248	112	5,2	3,7	4,2
Alfa Romeo MiTo 1.3 JTDM 16v 95 CV ber 3P Start&Stop DPF	1248	112	5,5	3,6	4,3
Mazda 2 DE 4P due vol mec	1560	112	5,1	3,7	4,2

(\*) CON PNEUMATICI A BASSO COEFFICIENTE DI ROTOLAMENTO

N.B. Nella descrizione delle versioni delle autovetture CITROEN è riportata per alcune la dicitura "e2" che si riferisce al numero di omologazione europea come indicato nella carta di circolazione di ciascuna autovettura

Si riportano inoltre i dati relativi ai modelli di autovetture con alimentazione "bifuel" (GPL-Benzina oppure Metano-Benzina), aventi valori pari o vicini a quelli sopra riportati, nel caso di utilizzo di gas (GPL o Metano)

#### GPL - BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)		Consumi GPL- Benzina (l/100km)		
		GPL	Benzina	Urbano	Extra Urbano	Misto
Suzuki ALTO 1.0 GPL L 5P	996	93	103	7,0/ 5,5	4,9/ 3,8	5,6/ 4,4
Suzuki ALTO 1.0 GPL GL 5P	996	93	103	7,0/ 5,5	4,9/ 3,8	5,6/ 4,4
Suzuki ALTO 1.0 GPL GLX 5P	996	93	103	7,0/ 5,5	4,9/ 3,8	5,6/ 4,4
Nissan PIXO 4P ber 2 vol	996	96	103	7,4 / 5,5	5,1 / 3,8	5,9 / 4,4
Daihatsu CUORE 4P mec	998	100	104	7,7/5,5	5,4/3,8	6,2/4,4
Toyota AYGO 1.0 due vol. 3P/5P	998	101	106	7,5 / 5,5	5,5 / 3,9	6,3 / 4,5
Suzuki SPLASH 1.0 GPL L 5P	996	108	119	8,0/ 5,9	6,0/ 4,4	6,6/ 5,0
Suzuki SPLASH 1.0 GPL GLS 5P	996	108	119	8,0/ 5,9	6,0/ 4,4	6,6/ 5,0
Suzuki SPLASH 1.0 GPL GLS Safety Pack 5P	996	108	119	8,0/ 5,9	6,0/ 4,4	6,6/ 5,0
Opel AGILA 65CV 5P man	996	108	120	8,0/5,9	6,0/4,4	6,6/5,0
Subaru JUSTY 1.0 man 5P 2WD	998	110	118	8,4 / 6,1	5,9 / 4,4	6,9 / 5,0
Chevrolet SPARK ber 5P	995	110	119	8,7 / 6,6	5,6 / 4,2	6,8 / 5,1

#### METANO - BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)		Consumi Metano (m <sub>3</sub> /100km) - Benzina (l/100km)		
		Metano	Benzina	Urbano	Extra Urbano	Misto
Fiat PANDA 1.2 Natural Power ber 5P	1242	113	146	8,1 / 7,9	5,3 / 5,2	6,3 / 6,2

## **ELENCO DEI MODELLI DI AUTOVETTURE NUOVE RAGGRUPPATI PER MARCHE IN ORDINE ALFABETICO**

L’elenco espone, per ogni modello di autovettura, identificato anche per carrozzeria, tipo di propulsione e cambio, nonché cilindrata, i dati relativi alle emissioni di anidride carbonica (CO<sub>2</sub>) ed ai consumi, calcolati secondo gli “standard” previsti dalla normativa europea, basata su tre cicli di prova : urbano, extraurbano e misto.

Il ciclo standardizzato è realizzato tenendo conto dell’uso del veicolo da parte di un conducente medio europeo. Solo l’impiego di cicli standardizzati consente misure comparabili su veicoli diversi secondo basi scientifiche oggettive in quanto solo alcune delle diverse variabili esterne che influiscono sul consumo sono determinate secondo una procedura uniforme e tenute sotto controllo. Altre variabili come le condizioni di traffico, pendenza e curvatura della strada, livello di carico del veicolo, condizioni ambientali, stile di guida, modifica della resistenza all'avanzamento che deriva dall'utilizzo di portabagagli esterni o di altri dispositivi peggiorativi per l'aerodinamica, non possono essere considerate con una prova standardizzata per il rilievo dei consumi. Inoltre, nella esecuzione del ciclo di prova standardizzato, non sono attivati tutti gli impianti ed i dispositivi ausiliari come, ad esempio, l'impianto d'aria condizionata, i sistemi per l'intrattenimento (radio, riproduttori di CD, video), l'ausilio alla guida (navigatori), l'impianto di illuminazione come le luci di posizione o gli abbaglianti, ecc., che nella vita reale vengono utilizzati secondo le esigenze momentanee o secondo i gusti personali degli utenti ed influiscono sui consumi.

Pertanto, i dati esposti nella guida possono non corrispondere ai consumi ed alle emissioni verificabili su strada dai singoli automobilisti.

Le autovetture sono raggruppate per marche in ordine alfabetico. Il modello viene identificato con il nome commerciale e talvolta con un codice identificativo fornito dalla casa costruttrice.

La carrozzeria viene a volte identificata solo con il numero delle porte (es. 3P sta per 3 porte), a volte con ulteriori specificazioni fornite dalla casa (es. coupè, cabriolet).

Viene poi descritto il tipo carburante utilizzato per la propulsione (in genere benzina o gasolio, ma ci sono altre possibilità come metano o GPL, o propulsione ibrida).

Viene indicato anche il tipo di trasmissione (es. cambio manuale, automatico etc.).

La cilindrata del motore di ogni modello è espressa in centimetri cubici.

Viene altresì riportata, per alcuni modelli, la potenza del motore espressa in CV (Cavalli Vapore) o Kw, rilevanti per la determinazione della tassa automobilistica (bollo auto). Questo dato, già riportato nelle precedenti edizioni della guida, non è previsto dalla normativa vigente ed è stato fornito spontaneamente da alcune case costruttrici.

Il dato relativo alle emissioni di anidride carbonica è espresso in grammi per chilometro percorso.

I dati relativi ai consumi, nei tre diversi cicli, sono espressi in litri di carburante consumato per 100 chilometri percorsi.

**I dati sono aggiornati al 28 febbraio 2010.**

Le abbreviazioni usate nelle tabelle sono descritte nella seguente legenda.

### **LEGENDA**

Berlina: ber

Blindata: blind

Coupè (senza abbreviazione)

Decappottabile: decap

Diesel: D  
Familiare: fam  
Filtro antiparticolato: FAP o DPF  
Fuoristrada: fuoristr  
Intercooler: interc  
Monovolume: mono  
Multispazio: multisp  
Multiuso: multiu  
Passo corto/lungo/medio: pas cor/lun/med  
Pneumatici: pneu  
Porte: P  
Posti: pos  
Station Wagon: SW  
Tetto Alto: t.a.  
Tetto apribile: t.apr.  
Trazione integrale: 4 x 4  
Volume: vol  
Wankel: Wank

#### Carburanti

Metano: M o met  
Benzina: B o Benz  
Benzina - Etanolo: BET o B/E  
Gasolio: G  
GPL (monofuel): GP  
Benzina - GPL (bifuel): GPL o B/G  
Benzina - Metano (CNG) bifuel : B/M o CNG

#### Cambio

Automatico: aut  
Manuale: man  
Meccanico: mecc  
PDK : PDK (meccatronico, a doppia frizione con attuazione idraulica, man o aut)  
Sequenziale: seq  
Semiautomatico: semiaut  
Variatore: CVT

Marca: ABARTH
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Abarth 500</b>					
1.4 T-Jet 16v 135CV ber 3P	1368	8,5	5,4	6,5	155
<b>Abarth GRANDE PUNTO</b>					
1.4 T-Jet 16v 155CV ber 3P	1368	9,4	5,2	6,7	159
1.4 T-Jet 16v Supersport 180 CV ber 3P	1368	9,6	5,3	6,9	162

Marca: ALFA ROMEO
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Alfa Romeo MiTo</b>					
1.4 16v 78 CV ber 3P	1368	7,7	4,8	5,9	138
1.4 16v 105 CV ber 3P Start&Stop	1368	7,5	4,7	5,7	134
1.4 16v Turbo 135 CV ber 3P Start&Stop	1368	7,4	4,5	5,6	129
1.4 16v Turbo 170 CV ber 3P Start&Stop	1368	8,1	4,8	6,0	139
<b>Alfa Romeo 147</b>					
1.6 16v TS 105 CV ber 5P	1598	11,3	6,4	8,2	196
1.6 16v TS 120 CV ber 5P	1598	11,2	6,4	8,2	194
<b>Alfa Romeo 159 berlina</b>					
1.8 16v ber 4P	1796	10,3	6,0	7,6	179
1.9 JTS 16v ber 4P	1859	12,2	6,6	8,7	205
1.8 TBi 200 CV ber 4P	1742	11,8	6,0	8,1	189
2.2 JTS 16v ber 4P	2198	12,8	7,1	9,2	218
2.2 JTS 16v ber 4P semiaut selespeed	2198	12,6	7,1	9,1	214
3.2 JTS V6 24v ber 4P	3195	16,4	7,9	11,0	260
3.2 JTS V6 24v Q4 ber 4P 4x4	3195	16,7	8,3	11,4	270
3.2 JTS V6 24v Q4 ber 4P 4x4 aut Q-Tronic	3195	18,2	8,5	12,1	286
<b>Alfa Romeo 159 station wagon</b>					
1.8 16v SW 5P	1796	10,7	6,1	7,8	183
1.9 JTS 16v SW 5P	1859	12,3	6,7	8,8	207
1.8 TBi 200 CV SW 5P	1742	12,0	6,2	8,3	194
2.2 JTS 16v SW 5P	2198	13,0	7,2	9,3	220
2.2 JTS 16v SW 5P semiaut selespeed	2198	12,8	7,1	9,2	216
3.2 JTS V6 24v SW 5P	3195	16,5	7,9	11,1	262
3.2 JTS V6 24v Q4 SW 5P 4x4	3195	17,0	8,3	11,5	272
3.2 JTS V6 24v Q4 SW 5P 4x4 aut Q-Tronic	3195	18,3	8,6	12,2	288
<b>Alfa Romeo GT</b>					
1.8 16v TS coupé 2P	1747	12,1	4,5	8,5	202
<b>Alfa Romeo BRERA</b>					
2.2 JTS 16v coupé 2P semiaut Selespeed	2198	12,6	7,1	9,1	214
1.8 TBi 200 CV coupé 2P	1742	11,8	6,0	8,1	189
3.2 JTS V6 24v coupé 2P	3195	16,4	7,9	11,0	260

<i>segue Marca: ALFA ROMEO</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Alfa Romeo BRERA</b>					
3.2 JTS V6 24v Q4 coupé 2P 4x4	3195	16,7	8,3	11,4	270
3.2 JTS V6 24v Q4 coupé 2P 4x4 aut Q-Tronic	3195	18,2	8,5	12,1	286
<b>Alfa Romeo SPIDER</b>					
2.2 JTS 16v spider 2P semiaut Selespeed	2198	12,6	7,1	9,1	214
1.8 TBi 200CV spider 2P	1742	11,9	6,1	8,2	192
3.2 JTS V6 24v spider 2P	3195	16,5	7,9	11,1	262
3.2 JTS V6 24v Q4 spider 2P 4x4	3195	16,9	8,4	11,5	272
3.2 JTS V6 24v Q4 spider 2P 4x4 aut Q-Tronic	3195	18,4	8,6	12,2	288

Marca: ALFA ROMEO
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL- Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Alfa Romeo MiTo						
1.4 16v Turbo 120 CV ber 3P	1368	10,6 / 8,1	6,6 / 5,0	8,1 / 6,1	131	145

Marca: ALFA ROMEO
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Alfa Romeo MiTo</b>					
1.3 JTDM 16v 95 CV ber 3P Start&Stop DPF	1248	5,5	3,6	4,3	112
1.6 JTDM 16v 120 CV ber 3P DPF	1598	5,7	4,0	4,6	122
<b>Alfa Romeo 147</b>					
1.9 JTDM ber 5P	1910	7,4	4,4	5,5	145
1.9 JTDM ber 5P DPF	1910	7,4	4,4	5,5	145
1.9 JTDM 16v ber 5P	1910	7,8	4,5	5,7	151
1.9 JTDM 16v ber 5P DPF	1910	7,8	4,5	5,7	151
1.9 JTDM 16v Q2 ber 5P	1910	7,8	4,5	5,7	151
1.9 JTDM 16v Q2 ber 5P DPF	1910	7,8	4,5	5,7	151
1.9 JTDM 16v 170 CV ber 5P	1910	8,0	4,8	5,9	157
1.9 JTDM 16v 170 CV ber 5P DPF	1910	8,0	4,8	5,9	157
<b>Alfa Romeo 159 berlina</b>					
1.9 JTDM ber 4P ECO DPF	1910	6,6	4,4	5,2	138
1.9 JTDM 16v ber 4P DPF	1910	7,5	4,6	5,7	150
1.9 JTDM 16v ber 4P aut Q-Tronic DPF	1910	9,5	5,2	6,8	180
2.0 JTDM 16v 170 CV ber DPF	1956	7,1	4,4	5,4	142
2.0 JTDM 16v 170 CV ber ECO DPF	1956	6,6	4,3	5,1	136
2.4 JTDM 20v ber 4P aut Q-Tronic DPF	2387	11,4	5,8	7,9	208
<b>Alfa Romeo 159 station wagon</b>					
1.9 JTDM SW 4P ECO DPF	1910	6,7	4,5	5,3	140
1.9 JTDM 16v SW 5P DPF	1910	7,6	4,7	5,8	153
1.9 JTDM 16v SW 5P aut Q-Tronic DPF	1910	9,6	5,3	6,9	182
2.0 JTDM 16v 170 CV SW DPF	1956	7,2	4,5	5,5	145
2.0 JTDM 16v 170 CV SW ECO DPF	1956	6,7	4,4	5,2	139
2.4 JTDM 20v SW 5P aut Q-Tronic DPF	2387	11,6	5,9	8,0	210
<b>Alfa Romeo GT</b>					
1.9 JTDM 16v coupé 2P	1910	8,2	4,8	6,1	159
1.9 JTDM 16v coupé 2P DPF	1910	8,2	4,8	6,1	159
1.9 JTDM 16v Q2 coupé 2P	1910	8,2	4,8	6,1	159
1.9 JTDM 16v Q2 coupé 2P DPF	1910	8,2	4,8	6,1	159

<i>segue Marca: ALFA ROMEO</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Alfa Romeo GT</b>					
1.9 JTDM 16v 170 CV coupé 2P	1910	8,7	4,8	6,2	164
1.9 JTDM 16v 170 CV coupé 2P DPF	1910	8,7	4,8	6,2	164
<b>Alfa Romeo BRERA</b>					
2.0 JTDM 16v 170 CV coupè 2P DPF	1956	7,1	4,4	5,4	142
2.4 JTDM 20v coupé 2P DPF	2387	9,2	5,4	6,8	179
2.4 JTDM 20v coupé 2P aut Q-Tronic DPF	2387	11,4	5,8	7,9	208
<b>Alfa Romeo SPIDER</b>					
2.0 JTDM 16v 170 CV spider 2P DPF	1956	7,1	4,4	5,4	142
2.4 JTDM 20v spider 2P DPF	2387	9,2	5,4	6,8	179
2.4 JTDM 20v spider 2P aut Q-Tronic DPF	2387	11,4	5,8	7,9	208

Marca: ASTON MARTIN
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Aston Martin V8 VANTAGE</b>					
2P 2vol mecc Guida a DX	4735	19,1	10	13,3	315
2P 2vol mecc Guida a SX	4735	19,1	10	13,3	315
2P 2vol aut Guida a DX	4735	18,7	9,2	12,7	300
2P 2vol aut Guida a SX	4735	18,7	9,2	12,7	300
<b>Aston Martin V8 VANTAGE ROADSTER</b>					
2P decap mecc Guida a DX	4735	19,1	10	13,3	315
2P decap mecc Guida a SX	4735	19,1	10	13,3	315
2P decap aut Guida a DX	4735	18,7	9,2	12,7	300
2P decap aut Guida a SX	4735	18,7	9,2	12,7	300
<b>Aston Martin DB9</b>					
2P coupè aut Guida a DX	5935	24,1	10,6	15,6	368
2P coupè aut Guida a SX	5935	24,1	10,6	15,6	368
2P coupè mec Guida a DX	5935	24,6	11,7	16,4	389
2P coupè mec Guida a SX	5935	24,6	11,7	16,4	389
<b>Aston Martin DB9 VOLANTE</b>					
2P decap aut Guida a DX	5935	24,1	10,6	15,6	368
2P decap aut Guida a SX	5935	24,1	10,6	15,6	368
2P decap mec Guida a DX	5935	24,6	11,7	16,4	389
2P decap mec Guida a SX	5935	24,6	11,7	16,4	389
<b>Aston Martin DBS</b>					
2P coupè mec Guida a DX 2pos	5935	24,3	11,7	16,4	388
2P coupè mec Guida a SX 2pos	5935	24,3	11,7	16,4	388
2P coupè mec Guida a DX 4pos	5935	24,3	11,7	16,4	388
2P coupè mec Guida a SX 4pos	5935	24,3	11,7	16,4	388
2P coupè aut Guida a DX 2pos	5935	24,2	10,5	15,5	367
2P coupè aut Guida a SX 2pos	5935	24,2	10,5	15,5	367
2P coupè aut Guida a DX 4pos	5935	24,2	10,5	15,5	367
2P coupè aut Guida a DX 4pos	5935	24,2	10,5	15,5	367
<b>Aston Martin V12 VANTAGE</b>					
2P 2vol mecc Guida a DX	5935	24,3	11,7	16,4	388
2P 2vol mecc Guida a SX	5935	24,3	11,7	16,4	388

Marca: AUDI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi A3</b>					
1,2/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1197	6,7	4,7	5,5	127
1,4/92 kW (125 CV) (EURO 5)	1390	7,3	4,8	5,7	132
1,4/92 kW (125 CV) aut (EURO 5)	1390	6,4	4,7	5,3	124
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	9,4	5,3	6,8	162
1,6/75 kW (102 CV) aut (EURO 4)	1595	9,4	5,1	6,7	159
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	8,7	5,3	6,6	152
1,8/118 kW (160 CV) 4x4 (EURO 5)	1798	9,7	6,0	7,3	170
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1798	8,5	5,2	6,5	149
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 5)	1984	9,8	5,5	7,1	164
2,0/147 kW (200 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	9,9	6,1	7,5	174
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 5)	1984	9,8	5,7	7,2	166
3,2/184 kW (250 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3189	13,0	7,3	9,4	224
<b>Audi A3 CABRIOLET</b>					
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	9,6	5,5	7,0	167
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	8,9	5,5	6,7	156
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1798	8,7	5,4	6,6	154
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 5)	1984	10,0	5,6	7,2	169
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 5)	1984	9,9	5,9	7,4	171
<b>Audi A4</b>					
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	10,6	5,9	7,6	180
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	9,5	5,6	7,1	164
1,8/118 kW (160 CV) 4x4 (EURO 5)	1798	10,3	6,1	7,6	176
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1798	9,4	5,9	7,2	169
1,8/120 kW (163 CV) (EURO 4)	1781	11,1	6,4	8,1	192
1,8/120 kW (163 CV) 4x4 (EURO 4)	1781	12,6	6,9	9,0	216
1,8/120 kW (163 CV) aut (EURO 4)	1781	11,4	6,5	8,3	199
1,8/88 kW (120 CV) (EURO 5)	1798	9,5	5,6	7,1	164
1,8/88 kW (120 CV) aut (EURO 5)	1798	9,4	5,9	7,2	169
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 4)	1984	10,2	5,3	7,1	169

<i>segue Marca: AUDI</i>
--------------------------

Combustibile: BENZINA
-----------------------

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi A4</b>					
2,0/132 kW (180 CV) (EURO 5)	1984	8,3	5,2	6,4	<b>149</b>
2,0/132 kW (180 CV) aut (EURO 5)	1984	9,4	5,7	7,1	<b>167</b>
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	10,9	5,8	7,7	<b>184</b>
2,0/147 kW (200 CV) 4x4 (EURO 4)	1984	12,6	6,6	8,8	<b>209</b>
2,0/147 kW (200 CV) 4x4 aut (EURO 4)	1984	13,1	7,2	9,4	<b>224</b>
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 4)	1984	11,2	6,3	8,1	<b>194</b>
2,0/155 kW (211 CV) (EURO 5)	1984	8,3	5,2	6,4	<b>149</b>
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 (EURO 5)	1984	9,7	5,8	7,3	<b>169</b>
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	9,4	6,4	7,5	<b>174</b>
2,0/155 kW (211 CV) aut (EURO 5)	1984	9,4	5,7	7,1	<b>167</b>
2,0/162 kW (220 CV) (EURO 4)	1984	11,2	6,2	8,0	<b>192</b>
2,0/162 kW (220 CV) 4x4 (EURO 4)	1984	12,7	6,9	9,0	<b>214</b>
2,0/96 kW (131 CV) (EURO 4)	1984	11,6	6,1	8,1	<b>193</b>
2,0/96 kW (131 CV) aut (EURO 4)	1984	11,0	6,3	8,0	<b>191</b>
3,1/188 kW (256 CV) 4x4 (EURO 4)	3123	15,7	7,5	10,5	<b>250</b>
3,1/188 kW (256 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3123	15,5	7,8	10,6	<b>252</b>
3,1/188 kW (256 CV) aut (EURO 4)	3123	13,8	6,9	9,5	<b>225</b>
3,2/195 kW (265 CV) 4x4 (EURO 4)	3197	13,0	6,6	8,9	<b>213</b>
3,2/195 kW (265 CV) 4x4 (EURO 5)	3197	13,4	6,7	9,1	<b>214</b>
3,2/195 kW (265 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3197	13,0	6,7	9,0	<b>215</b>
3,2/195 kW (265 CV) 4x4 aut (EURO 5)	3197	13,1	7,0	9,3	<b>215</b>
3,2/195 kW (265 CV) aut (EURO 4)	3197	11,2	6,4	8,2	<b>194</b>
3,2/195 kW (265 CV) aut (EURO 5)	3197	11,6	6,2	8,2	<b>192</b>
<b>Audi A4 ALLROAD</b>					
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 (EURO 5)	1984	10,2	6,5	7,9	<b>184</b>
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	10,2	6,8	8,1	<b>189</b>

*segue Marca: AUDI*

*Combustibile: BENZINA*

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi A4 AVANT</b>					
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	10,7	6,0	7,7	182
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	9,6	5,8	7,2	169
1,8/118 kW (160 CV) 4x4 (EURO 5)	1798	10,3	6,2	7,7	179
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1798	9,6	6,3	7,5	174
1,8/120 kW (163 CV) (EURO 4)	1781	11,2	6,5	8,2	194
1,8/120 kW (163 CV) 4x4 (EURO 4)	1781	12,6	6,9	9,0	216
1,8/120 kW (163 CV) aut (EURO 4)	1781	11,5	6,6	8,4	202
1,8/88 kW (120 CV) (EURO 5)	1798	9,6	5,8	7,2	169
1,8/88 kW (120 CV) aut (EURO 5)	1798	9,6	6,3	7,5	174
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 4)	1984	10,3	5,4	7,2	171
2,0/132 kW (180 CV) (EURO 5)	1984	8,4	5,4	6,6	154
2,0/132 kW (180 CV) aut (EURO 5)	1984	9,8	5,9	7,3	172
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	11,0	5,9	7,8	186
2,0/147 kW (200 CV) 4x4 (EURO 4)	1984	12,6	6,6	8,8	209
2,0/147 kW (200 CV) 4x4 aut (EURO 4)	1984	13,4	7,3	9,5	226
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 4)	1984	11,2	6,3	8,1	194
2,0/155 kW (211 CV) (EURO 5)	1984	8,4	5,4	6,6	154
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 (EURO 5)	1984	9,8	6,1	7,5	174
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	9,4	6,5	7,6	175
2,0/155 kW (211 CV) aut (EURO 5)	1984	9,8	5,9	7,3	172
2,0/162 kW (220 CV) (EURO 4)	1984	11,3	6,3	8,1	194
2,0/162 kW (220 CV) 4x4 (EURO 4)	1984	12,7	6,9	9,0	214
2,0/96 kW (131 CV) (EURO 4)	1984	11,6	6,1	8,1	193
2,0/96 kW (131 CV) aut (EURO 4)	1984	11,1	6,4	8,1	194
3,1/188 kW (256 CV) 4x4 (EURO 4)	3123	15,8	7,6	10,6	252
3,1/188 kW (256 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3123	15,5	7,8	10,6	252
3,1/188 kW (256 CV) aut (EURO 4)	3123	13,9	7,0	9,6	228
3,2/195 kW (265 CV) 4x4 (EURO 4)	3197	13,0	6,8	9,1	216

<i>segue Marca: AUDI</i>
--------------------------

<i>Combustibile: BENZINA</i>
------------------------------

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi A4 AVANT</b>					
3,2/195 kW (265 CV) 4x4 (EURO 5)	3197	13,6	6,9	9,4	219
3,2/195 kW (265 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3197	13,1	6,9	9,2	219
3,2/195 kW (265 CV) 4x4 aut (EURO 5)	3197	13,2	7,1	9,4	219
3,2/195 kW (265 CV) aut (EURO 4)	3197	11,4	6,7	8,4	199
3,2/195 kW (265 CV) aut (EURO 5)	3197	11,6	6,5	8,4	197
<b>Audi A4 CABRIOLET</b>					
1,8/120 kW (163 CV) (EURO 4)	1781	11,4	6,5	8,3	197
1,8/120 kW (163 CV) aut (EURO 4)	1781	11,6	6,7	8,5	204
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	11,3	6,0	8,0	190
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 4)	1984	11,4	6,5	8,3	197
2,0/96 kW (131 CV) (EURO 4)	1984	12,1	6,6	8,6	206
3,1/188 kW (256 CV) 4x4 (EURO 4)	3123	16,2	8,1	11,0	262
3,1/188 kW (256 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3123	16,1	8,2	10,9	259
3,1/188 kW (256 CV) aut (EURO 4)	3123	13,8	7,2	9,6	228
<b>Audi A5</b>					
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	9,5	5,6	7,1	164
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1798	9,4	5,9	7,2	169
2,0/132 kW (180 CV) (EURO 5)	1984	8,3	5,2	6,4	149
2,0/132 kW (180 CV) aut (EURO 5)	1984	9,4	5,7	7,1	167
2,0/155 kW (211 CV) (EURO 5)	1984	8,3	5,2	6,4	149
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 (EURO 5)	1984	9,7	5,8	7,3	169
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	9,4	6,4	7,5	174
2,0/155 kW (211 CV) aut (EURO 5)	1984	9,4	5,7	7,1	167
3,2/195 kW (265 CV) 4x4 (EURO 4)	3197	13,0	6,6	8,9	213
3,2/195 kW (265 CV) 4x4 (EURO 5)	3197	13,4	6,7	9,1	214
3,2/195 kW (265 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3197	13,0	6,7	9,0	215
3,2/195 kW (265 CV) 4x4 aut (EURO 5)	3197	13,0	6,8	9,2	213

<i>segue Marca: AUDI</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi A5</b>					
3,2/195 kW (265 CV) aut (EURO 4)	3197	11,2	6,4	8,2	<b>194</b>
3,2/195 kW (265 CV) aut (EURO 5)	3197	11,6	6,2	8,2	<b>192</b>
<b>Audi A5 CABRIOLET</b>					
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	10,0	5,9	7,4	<b>172</b>
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1798	9,5	6,4	7,5	<b>174</b>
2,0/132 kW (180 CV) aut (EURO 5)	1984	9,9	6,0	7,4	<b>174</b>
2,0/155 kW (211 CV) (EURO 5)	1984	9,1	5,4	6,8	<b>159</b>
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	9,5	6,6	7,7	<b>179</b>
2,0/155 kW (211 CV) aut (EURO 5)	1984	9,9	6,0	7,4	<b>174</b>
3,2/195 kW (265 CV) 4x4 aut (EURO 5)	3197	13,8	7,0	9,5	<b>219</b>
3,2/195 kW (265 CV) aut (EURO 5)	3197	12,1	6,5	8,6	<b>199</b>
<b>Audi A6</b>					
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1984	10,2	5,9	7,5	<b>174</b>
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 5)	1984	10,4	6,1	7,7	<b>179</b>
2,8/140 kW (190 CV) (EURO 5)	2773	12,0	6,1	8,2	<b>191</b>
2,8/140 kW (190 CV) 4x4 (EURO 5)	2773	12,4	6,5	8,7	<b>204</b>
2,8/140 kW (190 CV) aut (EURO 5)	2773	12,0	6,3	8,4	<b>195</b>
2,8/162 kW (220 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2773	12,7	6,9	9,0	<b>212</b>
2,8/162 kW (220 CV) aut (EURO 5)	2773	11,8	6,4	8,4	<b>196</b>
3,0/213 kW (290 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2995	13,2	7,1	9,4	<b>219</b>
4,2/257 kW (350 CV) 4x4 aut (EURO 4)	4163	14,8	7,5	10,2	<b>244</b>
<b>Audi A6 ALLROAD</b>					
3,0/213 kW (290 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2995	13,3	7,6	9,7	<b>225</b>
4,2/257 kW (350 CV) 4x4 aut (EURO 4)	4163	15,3	8,1	10,8	<b>257</b>
<b>Audi A6 AVANT</b>					
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1984	10,2	5,9	7,5	<b>174</b>
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 5)	1984	10,5	6,2	7,8	<b>181</b>
2,8/140 kW (190 CV) (EURO 5)	2773	12,0	6,2	8,3	<b>194</b>

<i>segue Marca: AUDI</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi A6 AVANT</b>					
2,8/140 kW (190 CV) aut (EURO 5)	2773	12,1	6,5	8,6	<b>199</b>
2,8/162 kW (220 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2773	12,8	7,0	9,1	<b>214</b>
2,8/162 kW (220 CV) aut (EURO 5)	2773	12,0	6,5	8,5	<b>197</b>
3,0/213 kW (290 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2995	13,3	7,2	9,5	<b>223</b>
4,2/257 kW (350 CV) 4x4 aut (EURO 4)	4163	14,8	7,5	10,2	<b>244</b>
<b>Audi A8</b>					
2,8/154 kW (209 CV) aut (EURO 4)	2773	11,8	6,3	8,3	<b>199</b>
3,1/191 kW (260 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3123	16,0	7,8	10,9	<b>259</b>
3,1/191 kW (260 CV) aut (EURO 4)	3123	14,7	7,1	9,9	<b>234</b>
4,2/257 kW (350 CV) 4x4 aut (EURO 4)	4163	15,7	8,2	10,9	<b>259</b>
6,0/331 kW (450 CV) 4x4 aut (EURO 4)	5998	21,4	10,8	14,7	<b>350</b>
<b>Audi A8 PASSO LUNGO</b>					
3,1/191 kW (260 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3123	16,0	7,8	10,9	<b>259</b>
3,1/191 kW (260 CV) aut (EURO 4)	3123	14,7	7,1	9,9	<b>234</b>
4,2/257 kW (350 CV) 4x4 aut (EURO 4)	4163	15,7	8,2	10,9	<b>259</b>
5,2/331 kW (450 CV) 4x4 aut (EURO 4)	5204	19,5	9,5	13,2	<b>314</b>
6,0/331 kW (450 CV) 4x4 aut (EURO 4)	5998	20,1	9,8	13,6	<b>324</b>
<b>Audi Q5</b>					
2,0/132 kW (180 CV) 4x4 (EURO 5)	1984	10,8	6,9	8,4	<b>195</b>
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 (EURO 5)	1984	10,8	6,9	8,4	<b>195</b>
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	10,4	7,3	8,5	<b>197</b>
3,2/199 kW (271 CV) 4x4 aut (EURO 5)	3197	12,3	7,6	9,3	<b>218</b>
<b>Audi Q7</b>					
3,6/206 kW (280 CV) 4x4 (EURO 4)	3597	18,1	10,0	12,9	<b>309</b>
3,6/206 kW (280 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3597	16,9	9,3	12,1	<b>289</b>
4,2/257 kW (350 CV) 4x4 aut (EURO 4)	4163	17,5	9,9	12,7	<b>304</b>

<i>segue Marca: AUDI</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi R8</b>					
4,2/309 kW (420 CV) 4x4 (EURO 4)	4163	21,2	9,6	13,9	332
4,2/309 kW (420 CV) 4x4 aut (EURO 4)	4163	19,9	9,5	13,3	318
5,2/386 kW (525 CV) 4x4 (EURO 4)	5204	22,6	10,2	14,7	351
5,2/386 kW (525 CV) 4x4 aut (EURO 4)	5204	20,7	9,6	13,7	327
<b>Audi R8 ROADSTER</b>					
4,2/309 kW (420 CV) 4x4 (EURO 4)	4163	20,3	9,7	13,6	325
4,2/309 kW (420 CV) 4x4 aut (EURO 4)	4163	21,4	9,9	14,2	339
5,2/386 kW (525 CV) 4x4 (EURO 4)	5204	20,9	9,9	13,9	332
5,2/386 kW (525 CV) 4x4 aut (EURO 4)	5204	22,7	10,4	14,9	356
<b>Audi RS4</b>					
4,2/309 kW (420 CV) 4x4 (EURO 4)	4163	20,6	9,3	13,4	322
<b>Audi RS4 AVANT</b>					
4,2/309 kW (420 CV) 4x4 (EURO 4)	4163	20,7	9,4	13,5	324
<b>Audi RS4 CABRIOLET</b>					
4,2/309 kW (420 CV) 4x4 (EURO 4)	4163	21,4	9,6	13,9	334
<b>Audi RS6</b>					
5,0/426 kW (579 CV) 4x4 aut (EURO 4)	4991	20,3	10,2	13,9	331
<b>Audi RS6 AVANT</b>					
5,0/426 kW (579 CV) 4x4 aut (EURO 4)	4991	20,4	10,3	14,0	333
<b>Audi S3</b>					
2,0/188 kW (256 CV) 4x4 (EURO 5)	1984	11,8	6,6	8,5	198
2,0/188 kW (256 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	11,1	6,7	8,3	193
2,0/195 kW (265 CV) 4x4 (EURO 5)	1984	11,8	6,6	8,5	198
2,0/195 kW (265 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	11,1	6,7	8,3	193
<b>Audi S4</b>					
3,0/245 kW (333 CV) 4x4 (EURO 5)	2995	13,7	7,3	9,7	225
3,0/245 kW (333 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2995	13,5	7,0	9,4	219

<i>segue Marca: AUDI</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi S4</b>					
4,2/253 kW (344 CV) 4x4 (EURO 4)	4163	19,5	9,8	13,3	<b>321</b>
4,2/253 kW (344 CV) 4x4 aut (EURO 4)	4163	17,3	8,9	12,0	<b>286</b>
<b>Audi S4 AVANT</b>					
3,0/245 kW (333 CV) 4x4 (EURO 5)	2995	13,8	7,5	9,9	<b>229</b>
3,0/245 kW (333 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2995	13,8	7,3	9,7	<b>224</b>
4,2/253 kW (344 CV) 4x4 (EURO 4)	4163	19,6	9,8	13,4	<b>322</b>
4,2/253 kW (344 CV) 4x4 aut (EURO 4)	4163	17,3	8,9	12,0	<b>286</b>
<b>Audi S4 CABRIOLET</b>					
4,2/253 kW (344 CV) 4x4 (EURO 4)	4163	19,4	9,8	13,3	<b>317</b>
4,2/253 kW (344 CV) 4x4 aut (EURO 4)	4163	17,5	9,0	12,1	<b>289</b>
<b>Audi S5</b>					
4,2/260 kW (354 CV) 4x4 (EURO 4)	4163	18,1	8,7	12,1	<b>288</b>
4,2/260 kW (354 CV) 4x4 aut (EURO 4)	4163	15,7	7,9	10,8	<b>256</b>
<b>Audi S5 CABRIOLET</b>					
3,0/245 kW (333 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2995	13,8	7,3	9,7	<b>224</b>
<b>Audi S6</b>					
5,2/320 kW (435 CV) 4x4 aut (EURO 4)	5204	18,5	9,1	12,6	<b>299</b>
<b>Audi S6 AVANT</b>					
5,2/320 kW (435 CV) 4x4 aut (EURO 4)	5204	18,5	9,1	12,6	<b>299</b>
<b>Audi S8</b>					
5,2/331 kW (450 CV) 4x4 aut (EURO 4)	5204	19,5	9,5	13,2	<b>314</b>
<b>Audi TT</b>					
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	9,0	5,3	6,7	<b>155</b>
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	10,7	6,0	7,7	<b>183</b>
2,0/147 kW (200 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	10,5	6,1	7,7	<b>178</b>
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 4)	1984	10,6	6,0	7,7	<b>183</b>
3,2/184 kW (250 CV) 4x4 (EURO 4)	3189	14,7	7,8	10,3	<b>247</b>

<i>segue Marca: AUDI</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi TT</b>					
3,2/184 kW (250 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3189	12,9	7,3	9,4	224
<b>Audi TT ROADSTER</b>					
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	9,1	5,6	6,9	159
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	10,7	6,2	7,8	186
2,0/147 kW (200 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	10,5	6,3	7,8	181
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 4)	1984	10,8	6,1	7,8	186
3,2/184 kW (250 CV) 4x4 (EURO 4)	3189	14,8	7,8	10,4	250
3,2/184 kW (250 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3189	13,0	7,4	9,5	227
<b>Audi TT RS</b>					
2,5/250 kW (340 CV) 4x4 (EURO 5)	2480	13,1	6,9	9,2	214
<b>Audi TT RS ROADSTER</b>					
2,5/250 kW (340 CV) 4x4 (EURO 5)	2480	13,3	7,2	9,5	221
<b>Audi TTS</b>					
2,0/200 kW (272 CV) 4x4 (EURO 5)	1984	11,0	6,4	8,1	188
2,0/200 kW (272 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	10,6	6,4	7,9	184
<b>Audi TTS ROADSTER</b>					
2,0/200 kW (272 CV) 4x4 (EURO 5)	1984	11,1	6,7	8,3	193
2,0/200 kW (272 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	10,7	6,5	8,0	187

Marca: AUDI
Combustibile: BENZINA-ETANOLO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi benzina-ethanol (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	Benzina	Etanolo
Audi A4						
2,0/132 kW (180 CV) (EURO 5)	1984	8,3 / 12,2	5,3 / 7,1	6,4 / 9,0	149	149
Audi A4 AVANT						
2,0/132 kW (180 CV) (EURO 5)	1984	8,4 / 12,6	5,6 / 7,3	6,6 / 9,2	154	154

Marca: AUDI
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi A3</b>					
1,6/66 kW (90 CV) (EURO 5)	1598	5,3	3,7	4,4	114
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,0	3,7	4,1	109
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 5)	1598	4,5	3,9	4,2	109
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,6	4,2	5,1	135
1,9/77 kW (105 CV) aut FAP (EURO 4)	1896	7,2	4,5	5,5	144
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	5,8	3,8	4,5	119
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 5)	1968	5,5	3,8	4,4	115
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 5)	1968	7,2	4,4	5,4	143
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	5,5	3,8	4,4	115
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	6,3	4,2	5,0	129
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	7,2	4,4	5,4	143
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	6,9	4,2	5,2	139
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,2	4,7	5,6	148
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 5)	1968	7,2	4,6	5,6	147
<b>Audi A3 CABRIOLET</b>					
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,2	3,9	4,3	114
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,4	4,3	5,1	134
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 5)	1968	5,7	3,9	4,6	119
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 5)	1968	7,7	4,4	5,6	148
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	5,7	3,9	4,6	119
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	7,7	4,4	5,6	148
<b>Audi A4</b>					
1,9/85 kW (116 CV) (EURO 4)	1896	7,8	4,5	5,7	152
1,9/85 kW (116 CV) FAP (EURO 4)	1896	7,2	4,1	5,2	137
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 4)	1968	7,8	4,5	5,7	151
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 5)	1968	5,8	3,8	4,6	119
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 4)	1968	8,2	5,1	6,2	164
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 5)	1968	7,3	4,8	5,7	149
2,0/100 kW (136 CV) FAP (EURO 4)	1968	8,2	4,7	6,0	159
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 4)	1968	7,8	4,5	5,7	151

<i>segue Marca: AUDI</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi A4</b>					
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	1968	8,6	5,5	6,6	176
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 4)	1968	8,2	5,1	6,2	164
2,0/103 kW (140 CV) aut FAP (EURO 4)	1968	7,6	5,3	6,1	165
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	8,0	4,7	6,0	159
2,0/105 kW (143 CV) (EURO 5)	1968	6,5	4,3	5,1	134
2,0/105 kW (143 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,0	4,8	5,6	147
2,0/105 kW (143 CV) aut (EURO 5)	1968	7,3	4,8	5,7	149
2,0/120 kW (163 CV) (EURO 5)	1968	6,2	4,2	5,1	134
2,0/120 kW (163 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	1968	9,2	5,3	6,7	177
2,0/120 kW (163 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,9	4,6	5,8	154
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	6,2	4,2	5,1	134
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,1	4,9	5,7	149
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	1968	9,2	5,3	6,7	177
2,0/125 kW (170 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,9	4,6	5,8	154
2,0/88 kW (120 CV) (EURO 5)	1968	6,1	4,2	4,9	129
2,7/120 kW (163 CV) (EURO 4)	2698	9,4	5,0	6,6	176
2,7/120 kW (163 CV) aut (EURO 4)	2698	9,0	5,4	6,7	176
2,7/120 kW (163 CV) aut (EURO 5)	2698	7,9	5,5	6,4	167
2,7/120 kW (163 CV) aut FAP (EURO 4)	2698	9,2	5,4	6,8	179
2,7/120 kW (163 CV) FAP (EURO 4)	2698	9,5	5,1	6,7	179
2,7/132 kW (180 CV) (EURO 4)	2698	9,4	5,0	6,6	176
2,7/132 kW (180 CV) aut (EURO 4)	2698	9,0	5,4	6,7	176
2,7/132 kW (180 CV) aut FAP (EURO 4)	2698	9,2	5,4	6,8	179
2,7/132 kW (180 CV) FAP (EURO 4)	2698	9,5	5,1	6,7	179
2,7/140 kW (190 CV) (EURO 5)	2698	8,1	4,8	6,0	159
2,7/140 kW (190 CV) aut (EURO 5)	2698	7,9	5,5	6,4	167
3,0/150 kW (204 CV) 4x4 (EURO 4)	2967	10,7	5,7	7,5	198

<i>segue Marca: AUDI</i>
--------------------------

Combustibile: GASOLIO
-----------------------

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi A4</b>					
3,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut (EURO 4)	2967	11,6	6,2	8,2	219
3,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	2967	11,7	6,3	8,3	223
3,0/150 kW (204 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2967	10,7	5,7	7,5	198
3,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	8,3	5,7	6,6	174
3,0/171 kW (233 CV) 4x4 (EURO 4)	2967	10,7	5,7	7,5	198
3,0/171 kW (233 CV) 4x4 aut (EURO 4)	2967	11,6	6,2	8,2	219
3,0/171 kW (233 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	2967	11,7	6,3	8,3	223
3,0/171 kW (233 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2967	10,7	5,7	7,5	198
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 (EURO 5)	2967	8,8	5,3	6,6	173
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	8,3	5,7	6,6	174
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 6)	2967	8,7	5,5	6,7	175
<b>Audi A4 ALLROAD</b>					
2,0/100 kW (136 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,5	5,5	6,2	164
2,0/105 kW (143 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,5	5,5	6,2	164
2,0/120 kW (163 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,5	5,5	6,2	164
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,5	5,5	6,2	164
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 (EURO 5)	2967	9,6	5,8	7,2	189
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	8,7	6,1	7,1	189
<b>Audi A4 AVANT</b>					
1,9/85 kW (116 CV) (EURO 4)	1896	7,9	4,6	5,8	154
1,9/85 kW (116 CV) FAP (EURO 4)	1896	7,3	4,2	5,3	139
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 4)	1968	7,9	4,6	5,8	154
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 5)	1968	5,8	4,0	4,7	124
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 4)	1968	8,2	5,1	6,2	164
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 5)	1968	7,5	5,0	5,9	155

<i>segue Marca: AUDI</i>
--------------------------

Combustibile: GASOLIO
-----------------------

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi A4 AVANT</b>					
2,0/100 kW (136 CV) FAP (EURO 4)	1968	8,2	4,7	6,0	159
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 4)	1968	7,9	4,6	5,8	154
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	1968	8,7	5,6	6,7	178
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 4)	1968	8,2	5,1	6,2	164
2,0/103 kW (140 CV) aut FAP (EURO 4)	1968	7,6	5,3	6,1	165
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	8,1	4,7	6,0	159
2,0/105 kW (143 CV) (EURO 5)	1968	6,6	4,5	5,3	139
2,0/105 kW (143 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,1	5,0	5,8	154
2,0/105 kW (143 CV) aut (EURO 5)	1968	7,5	5,0	5,9	155
2,0/120 kW (163 CV) (EURO 5)	1968	6,7	4,7	5,5	144
2,0/120 kW (163 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	1968	9,3	5,4	6,8	179
2,0/120 kW (163 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,9	4,6	5,8	154
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	6,7	4,7	5,5	144
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,1	5,1	5,8	154
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	1968	9,3	5,4	6,8	179
2,0/125 kW (170 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,9	4,6	5,8	154
2,0/88 kW (120 CV) (EURO 5)	1968	6,3	4,4	5,1	134
2,7/120 kW (163 CV) (EURO 4)	2698	9,5	5,1	6,7	179
2,7/120 kW (163 CV) aut (EURO 4)	2698	9,0	5,4	6,7	176
2,7/120 kW (163 CV) aut (EURO 5)	2698	7,7	5,8	6,5	169
2,7/120 kW (163 CV) aut FAP (EURO 4)	2698	9,2	5,4	6,8	179
2,7/120 kW (163 CV) FAP (EURO 4)	2698	9,6	5,2	6,8	182
2,7/132 kW (180 CV) (EURO 4)	2698	9,5	5,1	6,7	179
2,7/132 kW (180 CV) aut (EURO 4)	2698	9,0	5,4	6,7	176
2,7/132 kW (180 CV) aut FAP (EURO 4)	2698	9,2	5,4	6,8	179
2,7/132 kW (180 CV) FAP (EURO 4)	2698	9,6	5,2	6,8	182

<i>segue Marca: AUDI</i>
--------------------------

Combustibile: GASOLIO
-----------------------

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi A4 AVANT</b>					
2,7/140 kW (190 CV) (EURO 5)	2698	8,1	5,2	6,2	164
2,7/140 kW (190 CV) aut (EURO 5)	2698	7,7	5,8	6,5	169
3,0/150 kW (204 CV) 4x4 (EURO 4)	2967	10,7	5,7	7,5	198
3,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut (EURO 4)	2967	11,8	6,3	8,3	222
3,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	2967	11,8	6,4	8,4	226
3,0/150 kW (204 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2967	10,8	5,8	7,6	200
3,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	8,5	5,8	6,8	179
3,0/171 kW (233 CV) 4x4 (EURO 4)	2967	10,7	5,7	7,5	198
3,0/171 kW (233 CV) 4x4 aut (EURO 4)	2967	11,8	6,3	8,3	222
3,0/171 kW (233 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	2967	11,8	6,4	8,4	226
3,0/171 kW (233 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2967	10,8	5,8	7,6	200
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 (EURO 5)	2967	8,8	5,5	6,8	176
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	8,5	5,8	6,8	179
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 6)	2967	8,8	5,8	6,9	180
<b>Audi A4 CABRIOLET</b>					
2,0/100 kW (136 CV) aut FAP (EURO 4)	1968	8,1	5,6	6,5	175
2,0/100 kW (136 CV) FAP (EURO 4)	1968	8,4	5,3	6,4	172
2,0/103 kW (140 CV) aut FAP (EURO 4)	1968	8,1	5,6	6,5	175
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	8,4	5,3	6,4	172
2,7/120 kW (163 CV) aut FAP (EURO 4)	2698	9,5	5,7	7,1	186
2,7/132 kW (180 CV) aut FAP (EURO 4)	2698	9,5	5,7	7,1	186
3,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	2967	11,9	6,4	8,4	223
3,0/150 kW (204 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2967	11,1	6,0	7,9	209
3,0/171 kW (233 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	2967	11,9	6,4	8,4	223
3,0/171 kW (233 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2967	11,1	6,0	7,9	209

<i>segue Marca: AUDI</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi A5</b>					
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 5)	1968	7,5	4,8	5,8	152
2,0/105 kW (143 CV) aut (EURO 5)	1968	7,5	4,8	5,8	152
2,0/120 kW (163 CV) (EURO 5)	1968	6,2	4,2	5,1	134
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	6,2	4,2	5,1	134
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,1	4,7	5,7	149
2,7/120 kW (163 CV) aut (EURO 5)	2698	7,9	5,5	6,4	167
2,7/140 kW (190 CV) (EURO 5)	2698	8,1	4,8	6,0	159
2,7/140 kW (190 CV) aut (EURO 5)	2698	7,9	5,5	6,4	167
3,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	8,3	5,7	6,6	174
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 (EURO 5)	2967	8,8	5,3	6,6	173
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	8,3	5,7	6,6	174
<b>Audi A5 CABRIOLET</b>					
2,0/120 kW (163 CV) (EURO 5)	1968	6,7	4,7	5,5	144
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	6,7	4,7	5,5	144
2,7/120 kW (163 CV) aut (EURO 5)	2698	7,7	5,8	6,5	169
2,7/140 kW (190 CV) (EURO 5)	2698	8,1	5,2	6,2	164
2,7/140 kW (190 CV) aut (EURO 5)	2698	7,7	5,8	6,5	169
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	8,5	5,8	6,8	179
<b>Audi A6</b>					
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 5)	1968	7,0	4,3	5,3	139
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 5)	1968	7,3	4,9	5,8	151
2,0/120 kW (163 CV) (EURO 5)	1968	7,5	4,7	5,7	149
2,0/120 kW (163 CV) aut (EURO 5)	1968	7,3	5,0	5,8	153
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	7,5	4,7	5,7	149
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 5)	1968	7,3	5,0	5,8	153
2,7/120 kW (163 CV) (EURO 5)	2698	8,3	5,0	6,2	164
2,7/120 kW (163 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2698	9,4	5,8	7,1	189
2,7/120 kW (163 CV) aut (EURO 5)	2698	8,0	5,5	6,4	169
2,7/140 kW (190 CV) (EURO 5)	2698	8,3	5,0	6,2	164

<i>segue Marca: AUDI</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi A6</b>					
2,7/140 kW (190 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2698	9,4	5,8	7,1	189
2,7/140 kW (190 CV) aut (EURO 5)	2698	8,0	5,5	6,4	169
3,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	9,3	5,8	7,1	189
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 (EURO 5)	2967	8,9	5,4	6,7	179
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	9,3	5,8	7,1	189
<b>Audi A6 ALLROAD</b>					
2,7/120 kW (163 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2698	9,9	6,2	7,5	199
2,7/140 kW (190 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2698	9,9	6,2	7,5	199
3,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	9,7	6,2	7,5	199
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 (EURO 5)	2967	9,4	5,9	7,2	189
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	9,7	6,2	7,5	199
<b>Audi A6 AVANT</b>					
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 5)	1968	7,0	4,3	5,3	139
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 5)	1968	7,5	5,0	5,9	155
2,0/120 kW (163 CV) (EURO 5)	1968	7,5	4,8	5,8	152
2,0/120 kW (163 CV) aut (EURO 5)	1968	7,4	5,0	5,9	154
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	7,5	4,8	5,8	152
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 5)	1968	7,4	5,0	5,9	154
2,7/120 kW (163 CV) (EURO 5)	2698	8,3	5,0	6,2	164
2,7/120 kW (163 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2698	9,4	5,8	7,1	189
2,7/120 kW (163 CV) aut (EURO 5)	2698	8,1	5,6	6,5	172
2,7/140 kW (190 CV) (EURO 5)	2698	8,3	5,0	6,2	164
2,7/140 kW (190 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2698	9,4	5,8	7,1	189
2,7/140 kW (190 CV) aut (EURO 5)	2698	8,1	5,6	6,5	172
3,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	9,3	5,8	7,1	189
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 (EURO 5)	2967	8,9	5,4	6,7	179
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	9,3	5,8	7,1	189

<i>segue Marca: AUDI</i>
--------------------------

Combustibile: GASOLIO
-----------------------

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi A8</b>					
3,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 4)	2967	12,0	6,4	8,4	224
3,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	2967	12,0	6,4	8,4	224
3,0/171 kW (233 CV) 4x4 aut (EURO 4)	2967	12,0	6,4	8,4	224
3,0/171 kW (233 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	2967	12,0	6,4	8,4	224
4,1/240 kW (326 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	4134	13,3	7,2	9,4	249
<b>Audi A8 PASSO LUNGO</b>					
3,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 4)	2967	12,0	6,4	8,4	224
3,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	2967	12,0	6,4	8,4	224
3,0/171 kW (233 CV) 4x4 aut (EURO 4)	2967	12,0	6,4	8,4	224
3,0/171 kW (233 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	2967	12,0	6,4	8,4	224
4,1/240 kW (326 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	4134	13,3	7,2	9,4	249
<b>Audi Q5</b>					
2,0/100 kW (136 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	8,1	5,6	6,5	172
2,0/105 kW (143 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	8,1	5,6	6,5	172
2,0/120 kW (163 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	1968	8,2	6,0	6,8	179
2,0/120 kW (163 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	1968	8,2	5,8	6,7	175
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	1968	8,2	6,0	6,8	179
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	1968	8,2	5,8	6,7	175
3,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	9,2	6,6	7,5	199
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	9,2	6,6	7,5	199
<b>Audi Q7</b>					
3,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 4)	2967	11,3	7,8	9,1	239
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 4)	2967	11,3	7,8	9,1	239
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 6)	2967	11,2	7,6	8,9	234
4,1/240 kW (326 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	4134	14,9	8,9	11,1	294
4,1/250 kW (340 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	4134	12,8	8,2	9,9	262

<i>segue Marca: AUDI</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Audi TT</b>					
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,0	4,3	5,3	<b>139</b>
<b>Audi TT ROADSTER</b>					
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,2	4,5	5,5	<b>144</b>

<b>Marca: BENTLEY</b>
<b>Combustibile:BENZINA</b>

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Bentley CONTINENTAL</b>					
Flying Spur aut 4P ber	5998	25,3	11,6	16,6	<b>396</b>
Flying Spur Speed aut 4P ber	5998	25,3	11,6	16,6	<b>396</b>
GT aut 2P coupé	5998	25,3	11,6	16,6	<b>396</b>
GT Speed aut 2P coupé	5998	25,3	11,6	16,6	<b>396</b>
GTC aut 2P decap	5998	25,3	11,6	16,6	<b>396</b>
GTC Speed aut 2P decap	5998	25,3	11,6	16,6	<b>396</b>
<b>Bentley BROOKLANDS</b>					
aut 2P coupé	6761	28,8	14,1	19,5	<b>465</b>
<b>Bentley ARNAGE</b>					
R aut 4P ber	6761	28,8	14,1	19,5	<b>465</b>
RL aut 4P ber pas lun	6761	28,8	14,1	19,5	<b>465</b>
T aut 4P ber	6761	28,8	14,1	19,5	<b>465</b>
Final Series aut 4P ber	6761	28,8	14,1	19,5	<b>465</b>
<b>Bentley AZURE</b>					
aut 2P decap	6761	28,8	14,1	19,5	<b>465</b>
T aut 2P decap	6761	28,8	14,1	19,5	<b>465</b>

Marca: BENTLEY
Combustibile: BENZINA - ETANOLO*

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bentley CONTINENTAL					
Supersports aut 2P coupè	5998	25,0	11,4	16,3	388

\* = i dati sono relativi all'utilizzo di benzina

Marca: BMW
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Bmw 116i</b>					
2P SW	1599	7,9	5,1	6,1	143
4P SW	1599	7,9	5,1	6,1	143
aut 2P SW	1599	8,9	5,5	6,8	158
aut 4P SW	1599	8,9	5,5	6,8	158
<b>Bmw 118i</b>					
2P decap	1995	8,5	5,5	6,6	153
2P SW	1995	7,9	5,1	6,1	143
4P SW	1995	7,9	5,1	6,1	143
aut 2P decap	1995	9,2	5,7	7,0	163
aut 2P SW	1995	8,7	5,4	6,6	154
aut 4P SW	1995	8,7	5,4	6,6	154
<b>Bmw 120i</b>					
2P decap	1995	8,8	5,6	6,8	159
2P coupè	1995	8,6	5,4	6,6	153
2P SW	1995	8,6	5,4	6,6	153
4P SW	1995	8,6	5,4	6,6	153
aut 2P decap	1995	9,4	5,6	7,0	164
aut 2P coupè	1995	8,9	5,3	6,6	155
aut 2P SW	1995	8,9	5,3	6,6	155
aut 4P SW	1995	8,9	5,3	6,6	155
<b>Bmw 125i</b>					
2P decap	2996	12,1	6,2	8,4	195
2P coupè	2996	11,9	6,0	8,2	190
aut 2P decap	2996	11,9	6,4	8,4	195
aut 2P coupè	2996	11,7	6,2	8,2	190
<b>Bmw 130i</b>					
2P SW	2996	12,4	6,3	8,5	199
4P SW	2996	12,4	6,3	8,5	199
aut 2P SW	2996	12,5	6,2	8,5	199
aut 4P SW	2996	12,5	6,2	8,5	199
<b>Bmw 135i</b>					
2P decap	2979	12,2	6,5	8,6	200
2P coupè	2979	12,1	6,4	8,5	198
aut 2P decap	2979	11,8	6,8	8,6	200
aut 2P coupè	2979	11,7	6,7	8,5	198

<i>segue Marca: BMW</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Bmw 318i</b>					
4P ber	1995	8,1	5,3	6,3	<b>146</b>
4P SW	1995	8,1	5,3	6,3	<b>147</b>
aut 4P ber	1995	8,7	5,4	6,6	<b>155</b>
aut 4P SW	1995	8,9	5,6	6,8	<b>159</b>
<b>Bmw 320i</b>					
2P decap	1995	8,9	5,7	6,9	<b>159</b>
2P coupè	1995	8,7	5,5	6,7	<b>154</b>
4P ber	1995	8,3	5,3	6,4	<b>148</b>
4P SW	1995	8,3	5,3	6,4	<b>149</b>
aut 2P decap	1995	9,7	5,9	7,3	<b>169</b>
aut 2P coupè	1995	9,1	5,6	6,9	<b>159</b>
aut 4P ber	1995	9,3	5,3	6,8	<b>159</b>
aut 4P SW	1995	9,5	5,5	7,0	<b>164</b>
<b>Bmw 325i</b>					
2P decap	2996	10,2	5,9	7,5	<b>176</b>
2P coupè	2996	9,8	5,7	7,2	<b>168</b>
4P ber	2996	9,8	5,7	7,2	<b>168</b>
4P SW	2996	9,9	5,8	7,3	<b>170</b>
aut 2P decap	2996	10,6	6,3	7,9	<b>185</b>
aut 2P coupè	2996	10,0	5,9	7,4	<b>174</b>
aut 4P ber	2996	10,0	5,9	7,4	<b>174</b>
aut 4P SW	2996	10,2	6,1	7,6	<b>178</b>
<b>Bmw 325i xDrive</b>					
2P coupè 4x4	2996	11,0	6,4	8,1	<b>188</b>
4P ber 4x4	2996	11,0	6,4	8,1	<b>188</b>
4P SW 4x4	2996	11,1	6,5	8,2	<b>190</b>
aut 2P coupè 4x4	2996	11,1	6,5	8,2	<b>192</b>
aut 4P ber 4x4	2996	11,1	6,5	8,2	<b>192</b>
aut 4P SW 4x4	2996	11,2	6,6	8,3	<b>194</b>
<b>Bmw 330i</b>					
2P decap	2996	10,5	6,2	7,8	<b>182</b>
2P coupè	2996	10,0	5,9	7,4	<b>173</b>
4P ber	2996	10,0	5,9	7,4	<b>173</b>
4P SW	2996	10,2	6,1	7,6	<b>177</b>
aut 2P decap	2996	11,1	6,5	8,2	<b>190</b>
aut 2P coupè	2996	10,2	5,9	7,5	<b>175</b>

<i>segue Marca: BMW</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Bmw 330i</b>					
aut 4P ber	2996	10,2	5,9	7,5	175
aut 4P SW	2996	10,7	6,2	7,9	184
<b>Bmw 330i xDrive</b>					
2P coupè 4x4	2996	11,1	6,5	8,2	191
4P ber 4x4	2996	11,1	6,5	8,2	191
4P SW 4x4	2996	11,2	6,6	8,3	193
aut 2P coupè 4x4	2996	11,2	6,6	8,3	193
aut 4P ber 4x4	2996	11,2	6,6	8,3	193
aut 4P SW 4x4	2996	11,3	6,7	8,4	195
<b>Bmw 335i</b>					
2P decap	2979	12,4	6,7	8,8	205
2P coupè	2979	12,0	6,3	8,4	196
4P ber	2979	12,0	6,3	8,4	196
4P SW	2979	12,1	6,4	8,5	199
aut 2P decap	2979	12,2	6,8	8,8	205
aut 2P coupè	2979	11,8	6,4	8,4	196
aut 4P ber	2979	12,6	6,5	8,7	202
aut 4P SW	2979	12,6	6,5	8,7	203
<b>Bmw 335i xDrive</b>					
2P coupè 4x4	2979	12,4	6,7	8,8	205
4P ber 4x4	2979	12,4	6,7	8,8	205
4P SW 4x4	2979	12,4	6,7	8,8	206
aut 2P coupè 4x4	2979	13,1	6,8	9,1	212
aut 4P ber 4x4	2979	13,1	6,8	9,1	212
aut 4P SW 4x4	2979	13,2	6,9	9,2	215
<b>Bmw 520i</b>					
4P SW	1995	9,4	5,6	6,9	166
aut 4P SW	1995	9,5	5,5	7,0	167
<b>Bmw 523i</b>					
4P ber	2996	10,5	5,9	7,6	177
4P SW	2497	10,9	6,1	7,9	186
aut 4P ber	2996	10,5	5,9	7,6	178
aut 4P SW	2497	10,9	6,2	7,9	186

<i>segue Marca: BMW</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Bmw 525i</b>					
4P SW	2996	11,1	6,0	7,9	186
aut 4P SW	2996	11,0	6,1	7,9	186
<b>Bmw 528i</b>					
4P ber	2996	10,4	6,3	7,8	182
aut 4P ber	2996	10,4	6,0	7,6	178
<b>Bmw 525i xDrive</b>					
4P SW 4x4	2996	12,0	6,6	8,6	203
aut 4P SW 4x4	2996	11,8	6,7	8,6	204
<b>Bmw 530i</b>					
4P SW	2996	11,5	6,1	8,1	191
aut 4P SW	2996	11,4	5,9	7,9	187
<b>Bmw 530i xDrive</b>					
4P SW 4x4	2996	12,3	6,6	8,7	205
aut 4P SW 4x4	2996	12,4	6,4	8,6	204
<b>Bmw 535i</b>					
4P ber	2979	11,8	6,6	8,5	199
aut 4P ber	2979	11,9	6,4	8,4	195
<b>Bmw 550i</b>					
aut 4P ber	4395	15,4	7,5	10,4	243
4P SW	4799	17,0	7,8	11,2	267
aut 4P SW	4799	16,1	7,5	10,7	254
<b>Bmw 630i</b>					
2P decap	2996	11,8	6,3	8,3	198
2P coupè	2996	11,2	6,0	7,9	188
aut 2P decap	2996	11,6	6,0	8,1	192
aut 2P coupè	2996	11,0	5,8	7,7	184
<b>Bmw 650i</b>					
2P decap	4799	19,2	8,8	12,6	299
2P coupè	4799	17,8	8,1	11,7	279
aut 2P decap	4799	16,5	7,7	10,9	258
aut 2P coupè	4799	15,9	7,4	10,5	249

<i>segue Marca: BMW</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Bmw GT 535i</b>					
aut 4P ber	2979	12,3	6,9	8,9	<b>209</b>
<b>Bmw GT 550i</b>					
aut 4P ber	4395	16,2	8,3	11,2	<b>263</b>
<b>Bmw 730i</b>					
aut 4P ber	2996	14,1	7,3	9,8	<b>229</b>
<b>Bmw 730Li</b>					
aut 4P ber pas lun	2996	14,1	7,3	9,8	<b>229</b>
<b>Bmw 740i</b>					
aut 4P ber	2979	13,8	7,6	9,9	<b>232</b>
<b>Bmw 740Li</b>					
aut 4P ber pas lun	2979	14,0	7,7	10,0	<b>235</b>
<b>Bmw 750i</b>					
aut 4P ber	4395	16,4	8,5	11,4	<b>266</b>
<b>Bmw 750Li</b>					
aut 4P ber pas lun	4395	16,4	8,5	11,4	<b>266</b>
<b>Bmw 750i xDrive</b>					
aut 4P ber 4x4	4395	17,1	8,9	11,9	<b>278</b>
<b>Bmw 750Li xDrive</b>					
aut 4P ber pas lun 4x4	4395	17,1	8,9	11,9	<b>278</b>
<b>Bmw 750Li</b>					
aut 4P ber blind pas lun	4395	18,5	9,7	12,6	<b>299</b>
<b>Bmw 760i</b>					
aut 4P ber	5972	18,8	9,5	12,9	<b>299</b>
<b>Bmw 760Li</b>					
aut 4P ber pas lun	5972	18,9	9,6	13,0	<b>303</b>
<b>Bmw 760Li</b>					
aut 4P ber blind pas lun	5972	21,4	10,5	14,5	<b>339</b>
<b>Bmw M3</b>					
2P decap	3999	18,0	9,6	12,7	<b>297</b>
2P coupè	3999	17,7	9,3	12,4	<b>290</b>
4P ber	3999	17,7	9,3	12,4	<b>290</b>
aut 2P decap	3999	16,0	8,9	11,5	<b>269</b>
aut 2P coupè	3999	15,9	8,5	11,2	<b>263</b>
aut 4P ber	3999	15,9	8,5	11,2	<b>263</b>

<i>segue Marca: BMW</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Bmw M5</b>					
aut 4P ber	4999	21,7	10,2	14,4	<b>344</b>
aut 4P SW	4999	21,7	10,5	14,6	<b>348</b>
<b>Bmw M6</b>					
aut 2P decap	4999	22,0	10,6	14,7	<b>352</b>
aut 2P coupè	4999	21,4	10,2	14,3	<b>342</b>
<b>Bmw X5M</b>					
aut 4P SW 4x4	4395	19,3	10,8	13,9	<b>325</b>
<b>Bmw X6M</b>					
aut 4P SW 4x4	4395	19,3	10,8	13,9	<b>325</b>
<b>Bmw X1 sDrive18i</b>					
4P SW	1995	6,1	4,7	5,2	<b>136</b>
aut 4P SW	1995	7,1	5,2	5,9	<b>155</b>
<b>Bmw X1 xDrive25i</b>					
aut 4P SW 4x4	2996	12,9	7,2	9,3	<b>217</b>
<b>Bmw X1 xDrive28i</b>					
aut 4P SW 4x4	2996	13,0	7,3	9,4	<b>219</b>
<b>Bmw X3 xDrive20i</b>					
4P SW 4x4	1995	12,6	6,9	9,0	<b>215</b>
<b>Bmw X3 xDrive25i</b>					
4P SW 4x4	2497	12,8	7,3	9,3	<b>224</b>
aut 4P SW 4x4	2497	13,1	7,4	9,5	<b>228</b>
<b>Bmw X3 xDrive30i</b>					
4P SW 4x4	2996	13,4	7,3	9,5	<b>229</b>
aut 4P SW 4x4	2996	13,3	7,6	9,7	<b>233</b>
<b>Bmw X5 xDrive35i</b>					
aut 4P SW 4x4	2979	13,2	8,3	10,1	<b>236</b>
<b>Bmw X5 xDrive50i</b>					
aut 4P SW 4x4	4395	17,5	9,6	12,5	<b>292</b>
aut 4P SW 4x4 blind	4395	19,0	10,3	13,5	<b>315</b>
<b>Bmw X6 xDrive35i</b>					
aut 4P SW 4x4	2979	13,2	8,3	10,1	<b>236</b>
<b>Bmw X6 xDrive50i</b>					
aut 4P SW 4x4	4395	17,5	9,6	12,5	<b>292</b>

<i>segue Marca: BMW</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw Z4 sDrive 23i					
2P decap	2497	12,4	6,2	8,5	<b>199</b>
aut 2P decap	2497	11,8	6,1	8,2	<b>192</b>
Bmw Z4 sDrive 30i					
2P decap	2996	12,4	6,2	8,5	<b>199</b>
aut 2P decap	2996	11,9	6,2	8,3	<b>195</b>
Bmw Z4 sDrive 35i					
2P decap	2979	13,5	7,0	9,4	<b>219</b>
aut 2P decap	2979	12,6	6,9	9,0	<b>210</b>
Bmw Z4 sDrive 35is					
aut 2P decap	2979	12,6	6,9	9,0	<b>210</b>

Marca: BMW
Combustibile: IBRIDO (benzina – elettrico)

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw ActiveHybrid 7					
aut 4P ber	4395	12,6	7,6	9,4	219
Bmw ActiveHybrid 7L					
aut 4P ber pas lun	4395	12,6	7,6	9,4	219
Bmw ActiveHybrid X6					
aut 4P SW 4x4	4395	10,8	9,4	9,9	231

Marca: BMW
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw 116d					
2P SW	1995	5,3	3,9	4,4	118
4P SW	1995	5,3	3,9	4,4	118
Bmw 118d					
2P decap	1995	5,8	4,4	4,9	129
2P coupè	1995	5,4	4,0	4,5	119
2P SW	1995	5,4	4,0	4,5	119
4P SW	1995	5,4	4,0	4,5	119
aut 2P decap	1995	6,9	4,7	5,5	145
aut 2P coupè	1995	6,7	4,5	5,3	140
aut 2P SW	1995	6,7	4,5	5,3	140
aut 4P SW	1995	6,7	4,5	5,3	140
Bmw 120d					
2P decap	1995	6,2	4,4	5,0	133
2P coupè	1995	5,9	4,1	4,7	125
2P SW	1995	5,9	4,1	4,7	125
4P SW	1995	5,9	4,1	4,7	125
aut 2P decap	1995	6,9	4,7	5,5	145
aut 2P coupè	1995	6,7	4,5	5,3	140
aut 2P SW	1995	6,7	4,5	5,3	140
aut 4P SW	1995	6,7	4,5	5,3	140
Bmw 123d					
2P decap	1995	6,6	4,6	5,3	140
2P coupè	1995	6,4	4,4	5,1	135
2P SW	1995	6,4	4,4	5,1	135
4P SW	1995	6,4	4,4	5,1	135
aut 2P decap	1995	7,1	4,9	5,7	150
aut 2P coupè	1995	6,9	4,7	5,5	145
aut 2P SW	1995	6,9	4,7	5,5	145
aut 4P SW	1995	6,9	4,7	5,5	143

<i>segue Marca: BMW</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Bmw 316d</b>					
4P ber	1995	5,4	4,0	4,5	118
4P SW	1995	5,4	4,0	4,5	119
<b>Bmw 318d</b>					
4P ber	1995	5,4	4,0	4,5	120
4P SW	1995	5,4	4,0	4,5	119
aut 4P ber	1995	6,9	4,5	5,4	142
aut 4P SW	1995	6,8	4,4	5,3	140
<b>Bmw 320d Efficient Dynamics</b>					
4P ber	1995	5,0	3,6	4,1	109
<b>Bmw 320d</b>					
2P decap	1995	6,3	4,4	5,1	135
2P coupè	1995	5,9	4,0	4,7	125
4P ber	1995	5,9	4,0	4,7	125
4P SW	1995	6,0	4,1	4,8	128
aut 2P decap	1995	7,1	4,7	5,6	149
aut 2P coupè	1995	6,8	4,4	5,3	140
aut 4P ber	1995	6,8	4,4	5,3	140
aut 4P SW	1995	6,9	4,5	5,4	142
<b>Bmw 320d xDrive</b>					
2P coupè 4x4	1995	6,4	4,5	5,2	137
4P ber 4x4	1995	6,4	4,5	5,2	137
4P SW 4x4	1995	6,5	4,6	5,3	140
aut 2P coupè 4x4	1995	7,2	4,8	5,7	150
aut 4P ber 4x4	1995	7,2	4,8	5,7	150
aut 4P SW 4x4	1995	7,3	4,9	5,8	153
<b>Bmw 325d</b>					
2P decap	2993	7,7	5,2	6,1	160
2P coupè	2993	7,3	4,8	5,7	151
4P ber	2993	7,3	4,8	5,7	151
4P SW	2993	7,4	4,9	5,8	153
aut 2P decap	2993	8,2	5,4	6,4	168
aut 2P coupè	2993	7,9	5,1	6,1	160
aut 4P ber	2993	7,9	5,1	6,1	160
aut 4P SW	2993	8,0	5,2	6,2	163

<i>segue Marca: BMW</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw 330d					
2P decap	2993	7,7	5,2	6,1	162
2P coupè	2993	7,3	4,8	5,7	152
4P ber	2993	7,3	4,8	5,7	152
4P SW	2993	7,5	5,0	5,9	155
aut 2P decap	2993	8,2	5,4	6,4	170
aut 2P coupè	2993	8,0	5,2	6,2	164
aut 4P ber	2993	8,0	5,2	6,2	164
aut 4P SW	2993	8,1	5,3	6,3	165
Bmw 330d xDrive					
2P coupè 4x4	2993	8,3	5,5	6,5	171
4P ber 4x4	2993	8,3	5,5	6,5	171
4P SW 4x4	2993	8,4	5,6	6,6	174
aut 2P coupè 4x4	2993	8,8	5,7	6,8	178
aut 4P ber 4x4	2993	8,8	5,7	6,8	178
aut 4P SW 4x4	2993	8,9	5,8	6,9	181
Bmw 335d					
aut 2P coupè	2993	9,0	5,2	6,6	174
aut 4P ber	2993	9,0	5,2	6,6	174
aut 4P SW	2993	9,1	5,3	6,7	176
Bmw 520d					
4P SW	1995	6,7	4,5	5,3	140
aut 4P SW	1995	7,7	4,7	5,8	154
Bmw 525d					
4P ber	2993	8,1	5,1	6,2	162
4P SW	2993	8,4	5,2	6,4	171
aut 4P ber	2993	7,7	5,1	6,1	160
aut 4P SW	2993	8,6	5,4	6,6	176
Bmw 525d xDrive					
4P SW 4x4	2993	9,1	5,6	6,9	184
aut 4P SW 4x4	2993	9,2	5,7	7,0	187
Bmw 530d					
4P ber	2993	8,0	5,3	6,3	166
4P SW	2993	8,8	5,3	6,6	176
aut 4P ber	2993	7,7	5,2	6,1	160
aut 4P SW	2993	9,3	5,3	6,8	180

<i>segue Marca: BMW</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw 530d xDrive					
4P SW 4x4	2993	9,6	5,8	7,2	192
aut 4P SW 4x4	2993	9,9	5,6	7,2	192
Bmw 535d					
aut 4P SW	2993	9,2	5,6	6,9	182
Bmw 635d					
aut 2P decap	2993	9,6	5,8	7,2	190
aut 2P coupè	2993	9,2	5,6	6,9	183
Bmw GT 530d					
aut 4P ber	2993	8,1	5,6	6,5	173
Bmw GT 535d					
aut 4P ber	2993	8,3	5,8	6,7	175
Bmw 730d					
aut 4P ber	2993	9,0	5,5	6,8	178
Bmw 730Ld					
aut 4P ber pas lun	2993	9,1	5,6	6,9	180
Bmw X1 sDrive18d					
4P SW	1995	6,1	4,7	5,2	136
aut 4P SW	1995	7,1	5,2	5,9	155
Bmw X1 xDrive18d					
4P SW 4x4	1995	6,7	5,1	5,7	150
aut 4P SW 4x4	1995	7,7	5,4	6,2	164
Bmw X1 sDrive20d					
4P SW	1995	6,4	4,7	5,3	139
aut 4P SW	1995	7,1	5,2	5,9	155
Bmw X1 xDrive20d					
4P SW 4x4	1995	7,0	5,1	5,8	153
aut 4P SW 4x4	1995	7,7	5,4	6,2	164
Bmw X1 xDrive23d					
aut 4P SW 4x4	1995	7,8	5,5	6,3	167
Bmw X3 xDrive18d					
4P SW 4x4	1995	7,9	5,2	6,2	165
Bmw X3 xDrive20d					
4P SW 4x4	1995	8,2	5,5	6,5	172
aut 4P SW 4x4	1995	8,3	5,8	6,7	178

<i>segue Marca: BMW</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw X3 xDrive30d					
4P SW 4x4	2993	9,7	6,0	7,4	<b>196</b>
aut 4P SW 4x4	2993	9,9	6,4	7,7	<b>206</b>
Bmw X3 xDrive35d					
aut 4P SW 4x4	2993	9,7	6,7	7,8	<b>208</b>
Bmw X5 xDrive30d					
aut 4P SW 4x4	2993	8,7	6,7	7,4	<b>195</b>
Bmw X5 xDrive40d					
aut 4P SW 4x4	2993	8,8	6,8	7,5	<b>198</b>
Bmw X6 xDrive30d					
aut 4P SW 4x4	2993	8,7	6,7	7,4	<b>195</b>
Bmw X6 xDrive40d					
aut 4P SW 4x4	2993	8,8	6,8	7,5	<b>198</b>

Marca: CADILLAC
Combustibile:BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Cadillac GMX322 (CTS)					
2,8L PFI (MY09) / man 5P	2792	17,7	8,4	11,8	281
2,8L PFI (MY09) / aut 5P	2792	16,8	7,7	11,0	263
3,6L PFI (MY09)/ aut 5P	3564	16,1	8,0	10,9	260
3,6L SIDI (MY09)/ man 5P	3564	18,1	8,4	12,0	285
3,6L SIDI (MY09)/ aut 5P	3564	16,6	7,9	11,1	264
3,6L SIDI (MY09)/ aut 5P	3564	16,8	8,0	11,2	267
Cadillac GMX322 (CTS-V)					
6,2L PFI (MY09)/man 5P	6162	21,8	11,5	15,3	365
6,2L PFI (MY09)/aut 5P	6162	21,7	10,7	14,7	350
Cadillac GMT 265					
4.6 - V8 (MY09) 5P	4565	19,1	10,9	14,0	331
4.6 - V8 (MY09) 6 gears/5P	4565	23,3	12,8	16,7	396
3.6 - V6 (MY09) 5/P	3564	18,8	10,2	13,4	317
3.6 - V6 (MY09) RWD/5P	3564	18,6	9,8	13,0	309
Cadillac GMX 295					
3.6 - V6 (MY08) RWD / 5P	3564	17,7	9,4	12,4	295
3.6 - V6 (MY08) RWD / 5P	3564	16,7	7,5	10,9	258
4.6 - V8 (MY08) AWD / 5P	4565	19,3	9,7	13,2	314
4.6 - V8 (MY08) RWD / 5P	4565	19,3	9,7	13,2	314
4.6 - V8 (MY08) RWD / 5P	4565	19,7	10,9	14,1	336
4.4 - V8 (MY08) RWD / 5P	4368	22,1	12,4	15,9	379
Cadillac GMT926 ESCALADE					
6.2 - V8 5P	6162	23,0	12,3	16,2	383
6.2 - V8 5P	6162	19,8	11,3	14,4	342
Cadillac XLR (Cadillac Y)					
4.6	4565	18,2	9,0	12,3	291
4.6	4565	18,6	9,5	12,8	305
4.4	4368	20,8	10,5	14,3	339
4.4	4368	21,2	11,3	14,9	354
Cadillac BLS*					
CF4S M501	1998	11,2	6,3	8,1	193
CF4S A501	1998	12,9	6,7	9,0	216
CF4Y M601	1998	12,0	6,4	8,5	202
CF4Y A501	1998	13,7	6,5	9,1	218
CF4U M601	2792	15,4	7,1	10,2	245

segue Marca: CADILLAC

Combustibile:BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Cadillac BLS*					
CF4U A601	2792	16,9	7,2	10,8	259
CF4W M601	1910	8,1	4,9	6,1	164
CF4W A601	1910	9,9	5,6	7,2	194
CF4S M601	1998	11,5	6,4	8,3	197
CF4W M602	1910	8,1	4,9	6,1	164
CF4U M602	2792	15,4	7,1	10,2	245
CF4U A602	2792	16,9	7,2	10,8	259
CF5S A501	1998	13,3	6,9	9,3	222
CF4S/BP M601	1998	11,5	6,4	8,3	197
CF5S/BP M601	1998	11,5	6,4	8,3	197
CF4S/BP A501	1998	12,9	6,7	9,0	216
CF5S/BP A501	1998	13,3	6,9	9,3	222
CF5Y M601	1998	11,5	6,5	8,3	199
CF5Y A501	1998	13,9	7,1	9,6	229
CF5U M601	2792	16,2	7,5	10,7	254
CF5U A601	2792	18,0	7,7	11,5	274
CF5W M601	1910	8,3	5,1	6,3	167
CF5W A601	1910	9,9	5,5	7,1	189
CF5S M601	1998	11,5	6,4	8,3	197
CF4P M601	1910	7,6	4,6	5,7	151
CF5P M601	1910	7,8	4,8	5,9	156
CF4P A601	1910	9,6	5,1	6,8	179
CF5P A601	1910	9,7	5,2	6,9	182
CF4R M6A01	2792	15,9	7,5	10,6	254
CF4R A6A01	2792	18,4	7,6	11,6	276
CF5R M6A01	2792	16,5	7,8	11,0	263
CF5R A6A01	2792	18,6	7,7	11,7	279
CF4W M603	1910	7,6	4,6	5,7	151
CF4W A602	1910	9,7	5,3	6,9	183
CF5W M602	1910	7,8	4,8	5,9	157
CF5W A602	1910	9,9	5,5	7,1	188
CF4Y M6A01	1998	11,9	6,6	8,5	205
CF4R M601	2792	14,8	6,9	9,8	235
CF4R A601	2792	17,0	7,2	10,8	258
CF5Y M6A01	1998	11,9	6,7	8,6	207
CF5R M601	2792	15,1	7,2	10,1	242

<i>segue Marca: CADILLAC</i>
Combustibile:BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Cadillac BLS*					
CF5R A601	2792	17,2	7,4	11,0	263
CF4Y A6A01	1998	14,9	7,1	9,9	238
CF5Y A6A01	1998	15,1	7,2	10,1	242
CF4W M604	1910	6,9	4,4	5,3	139
CF4P M602	1910	6,9	4,4	5,3	140
CF5W M603	1910	7,0	4,6	5,5	144
CF5P M602	1910	7,0	4,6	5,5	144

\* Le varianti e le versioni inserite sono in ordine cronologico.  
L'ultima inserita (dal basso verso l'alto) aggiorna le precedenti qualora variante e versione coincidano.

Marca: CADILLAC
Combustibile: IBRIDO (benzina-elettrico)

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Cadillac GMT926 ESCALADE					
6.0 - V8 5P	5967	11,6	10,7	11,1	264

Marca: CHEVROLET
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Chevrolet MATIZ</b>					
ber 5P	796	6,5	4,1	5,0	119
ber 5P	995	7,2	4,7	5,6	133
<b>Chevrolet SPARK</b>					
ber 5P	995	6,6	4,2	5,1	119
ber 5P	1206	6,6	4,2	5,1	119
<b>Chevrolet AVEO</b>					
ber 3P	1206	7,1	4,5	5,4	130
ber 5P	1206	7,1	4,5	5,4	130
ber 3P	1399	7,9	4,7	5,9	140
<b>Chevrolet LACETTI</b>					
ber 5P	1399	9,8	5,7	7,2	171
<b>Chevrolet NUBIRA</b>					
fam 5P	1598	10,1	5,4	7,8	181
<b>Chevrolet CRUZE</b>					
ber 4P	1598	9,0	5,5	6,8	159
<b>Chevrolet EPICA</b>					
ber 4P	1993	11,4	6,3	8,2	195

Marca: CHEVROLET
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL-Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Chevrolet MATIZ						
ber 5P	796	9,1 / 6,5	5,9 / 4,1	7,1 / 5,0	114	119
ber 5P	995	10,7 / 7,2	6,4 / 4,7	8,0 / 5,6	129	133
Chevrolet SPARK						
ber 5P	995	8,7 / 6,6	5,6 / 4,2	6,8 / 5,1	110	119
ber 5P	1206	8,6 / 6,6	5,9 / 4,2	7,0 / 5,1	113	119
Chevrolet AVEO						
ber 3P	1206	9,4 / 7,1	5,6 / 4,5	7,2 / 5,4	116	130
ber 5P	1206	9,4 / 7,1	5,6 / 4,5	7,2 / 5,4	116	130
Chevrolet LACETTI						
ber 5P	1399	12,9 / 9,8	7,6 / 5,7	9,6 / 7,2	154	171
Chevrolet NUBIRA						
fam 5P	1598	13,7 / 10,1	8,2 / 5,4	10,4 / 7,8	165	181
Chevrolet EPICA						
ber 4P	1993	15,9 / 11,4	9,7 / 6,3	11,9 / 8,2	186	195
Chevrolet CAPTIVA						
fuoristr 5P	2405	17,4 / 12,5	9,9 / 7,0	12,6 / 9,1	204	217
fuoristr 5P 4x4	2405	17,4 / 12,6	9,9 / 7,3	12,6 / 9,3	204	222

Marca: CHEVROLET
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Chevrolet LACETTI</b>					
ber 5P	1991	7,1	4,8	5,7	<b>149</b>
<b>Chevrolet NUBIRA</b>					
fam 5P	1991	7,1	5,3	6,0	<b>158</b>
<b>Chevrolet CRUZE</b>					
ber 4P	1991	7,0	4,8	5,6	<b>149</b>
ber aut 4P	1991	8,6	5,3	6,7	<b>177</b>
<b>Chevrolet EPICA</b>					
ber 4P	1991	7,5	5,3	6,1	<b>160</b>
ber aut 4P	1991	10,4	6,1	7,6	<b>201</b>
<b>Chevrolet CAPTIVA</b>					
fuoristr 5P	1991	8,7	6,3	7,2	<b>190</b>
fuoristr 5P 4x4	1991	8,9	6,6	7,4	<b>197</b>
fuoristr aut 5P 4x4	1991	10,7	7,3	8,6	<b>224</b>

Marca: CHRYSLER
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Chrysler PT CRUISER</b>					
4P man	1598	10,0	6,4	7,7	182
4P man	2429	13,0	7,3	9,4	223
2P man decap	2429	12,9	7,5	9,5	225
4P aut	2429	13,5	8,1	10,1	240
<b>Chrysler SEBRING</b>					
4P ber man	1998	10,7	6,1	7,8	185
<b>Chrysler 300C</b>					
4P ber aut	3518	15,5	8,2	10,9	260
4P SW aut	3518	16,1	8,9	11,5	274
4P ber aut	5654	17,8	8,4	11,9	283
4P SW aut	5654	18,5	9,5	12,8	305
4P SW aut	6063	21,1	10,1	14,1	335
<b>Chrysler VOYAGER</b>					
4P mono man	2429	13,5	7,7	9,9	234
4P mono aut	3301	17,3	9,5	12,4	294
<b>Chrysler CROSSFIRE</b>					
2P aut	3199	14,3	7,7	10,1	243
2P man	3199	15,4	7,6	10,4	250
2P aut	3199	15,9	8,2	11,0	264

Marca: CHRYSLER
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Chrysler PT CRUISER					
4P man	2148	8,6	5,6	6,7	177
Chrysler SEBRING					
4P ber man	1968	8,2	5,1	6,2	170
2P decap man	1968	8,7	5,6	6,8	183
Chrysler 300C					
4P ber FAP aut	2987	10,8	6,6	8,1	215
4P SW FAP aut	2987	10,9	6,8	8,3	220
Chrysler VOYAGER					
4P mono man	2499	9,9	6,4	7,7	203
4P mono aut	2776	11,4	6,6	8,4	221
Chrysler GRAND VOYAGER					
4P mono FAP aut	2777	11,8	7,1	8,8	233

Marca: CITROEN
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Citroën C1					
1.0 AIRDREAM ber 3/5P	998	5,5	3,9	4,5	106
1.0 AIRDREAM ber CMP-5 aut 3/5P	998	5,5	4,1	4,6	107
Citroën C2					
1.1 AIRDREAM ber 3P	1124	7,5	4,8	5,8	138
1.4 ber 3P	1360	7,9	4,9	6,0	143
Citroën C3					
1.1 AIRDREAM ber 5P	1124	7,5	5,0	6,0	140
Citroën NUOVA C3					
1.1 61 CV ber 5P	1360	8,0	4,9	6,0	139
1.1 61 CV ber 5P (*)	1360	7,9	4,9	5,9	137
1.4 75 CV ber 5P (*)	1360	8,0	5,0	6,1	140
1.4 16V VTI 95 CV ber 5P	1397	7,7	4,9	5,9	136
1.4 16V VTI 95 CV ber 5P (*)	1397	7,6	4,8	5,8	134
1.6 16V VTI 120 CV ber 5P	1598	8,0	4,9	6,0	138
1.6 16V VTI 120 CV ber 5P (*)	1598	7,9	4,8	5,9	136
Citroën DS3					
1.4 16V VTI 95 CV ber 3P	1397	7,7	4,9	5,9	136
1.4 16V VTI 95 CV ber 3P (*)	1397	7,6	4,8	5,8	134
1.6 16V VTI 120 CV ber 3P	1598	8,0	4,9	6,0	138
1.6 16V VTI 120 CV ber 3P (*)	1598	7,9	4,8	5,9	136
1.6 16V VTI 120 CV aut ber 3P	1598	9,7	5,4	7,0	160
1.6 16V VTI 120 CV aut ber 3P (*)	1598	9,6	5,3	6,9	158
1.6 16V TURBO THP 155 CV ber 3P	1598	9,4	5,1	6,7	155
Citroën C3 PLURIEL					
1.4 decap 3P	1360	9,1	5,4	6,8	160
1.6 16V decap CMP-5 aut 3P	1587	8,6	5,6	6,7	160
Citroën C3 PICASSO					
1.4 16V VTI 95CV multiu 5P	1397	9,2	5,6	6,9	159
1.4 16V VTI 95CV multiu 5P (*) (fino a e2*2001/116*0371*02)	1397	9,1	5,5	6,8	157
1.4 16V VTI 95CV multiu 5P (*) (da e2*2001/116*0371*05)	1397	9,0	5,4	6,7	155
1.6 16V VTI 120CV multiu 5P	1598	9,5	5,6	7	163
1.6 16V VTI 120CV multiu 5P (*)	1598	9,4	5,5	6,9	159
Citroën C4					
1.4 16V coupè ber 5P	1360	8,7	5,2	6,4	153

segue Marca: CITROEN

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Citroën C4					
1.6 16V VTI 120CV coupè ber 5P	1598	9,3	5,2	6,7	159
1.6 16V TURBO THP 150CV coupè	1598	9,8	5,3	6,9	164
Citroën XSARA PICASSO					
1.6 16V multiu	1587	9,5	6,0	7,3	172
Citroën C4 PICASSO					
1.6 16V VTI 120CV multiu	1598	10,1	6,0	7,5	177
1.6 16V VTI 120CV multiu (*)	1598	10,0	5,9	7,4	174
1.6 16V TURBO THP 150CV CMP-6 aut multiu	1598	10,0	5,9	7,4	176
1.6 16V TURBO THP 150CV CMP-6 aut multiu (*)	1598	9,9	5,8	7,3	173
Citroën GRAND C4 PICASSO					
1.6 16V VTI 120CV multiu	1598	10,1	6,0	7,5	177
1.6 16V VTI 120CV multiu (*)	1598	10,0	5,9	7,4	174
1.6 16V TURBO THP 150CV CMP-6 aut multiu	1598	10,0	5,9	7,4	176
1.6 16V TURBO THP 150CV CMP-6 aut multiu (*)	1598	9,9	5,8	7,3	173
Citroën NUOVA C5					
1.6 16V TURBO THP 159CV ber 5P	1598	9,8	5,5	7,1	167
1.8 16V 127CV ber 5P	1749	10,8	6,2	7,9	188
Citroën NUOVA C5 TOURER					
1.6 16V TURBO THP 159CV	1598	9,9	5,6	7,2	169
Citroën NEMO					
1.4 75CV multiu (e3*2001/116*0273*03)	1360	8,4	5,7	6,7	157
1.4 75CV multiu (e3*2001/116*0273*04)	1360	8,3	5,6	6,6	155
Citroën NUOVO BERLINGO					
1.6 16V 90CV multiu	1587	10,8	6,8	8,2	195
1.6 16V 110CV multiu	1587	10,8	6,8	8,2	195
1.6 16V VTI 120CV multiu	1598	9,6	6,0	7,3	169
Citroën NUOVO JUMPY					
ATLANTE L1 2.0 16V 143CV multiu 9pos	1997	13,3	8,2	10,1	241

(\*) CON PNEUMATICI A BASSO COEFFICIENTE DI ROTOLAMENTO

N.B. Nella descrizione delle versioni delle autovetture è riportata per alcune la dicitura "e2" che si riferisce al numero di omologazione europea come indicato nella carta di circolazione di ciascuna autovettura

Marca: CITROEN
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL- Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Citroën C3						
1.1 BI ENERGY G ber 5P	1124	9,6 / 7,5	6,1 / 5,0	7,4 / 6,0	119	140
1.4 BI ENERGY G ber 5P	1360	10,1 / 8,2	6,3 / 4,9	7,7 / 6,1	124	145
Citroën NUOVA C3						
1.4 BI ENERGY G ber 5P (*)	1360	10,3 / 8,0	6,4 / 5,0	7,8 / 6,1	119	140

(\*) CON PNEUMATICI A BASSO COEFFICIENTE DI ROTOLAMENTO

Marca: CITROEN
Combustibile:
METANO -BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi				Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Metano (m <sub>3</sub> /100km)		Benzina (l/100km)			
		Urbano	Extra Urbano	Misto	Metano	Benzina	
Citroën C3							
1.4 BI ENERGY M ber 5P	1360	8,7 / 8,9	5,3 / 5,3	6,6 / 6,5	<b>119</b>	<b>154</b>	
Citroën GRAND C4 PICASSO							
1.8 16V BI ENERGY M multiu	1749	13,9 / 11,3	6,4 / 6,1	9,2 / 8	<b>163</b>	<b>190</b>	

Marca: CITROEN
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Citroën C1					
1.4 HDI 55CV AIRDREAM ber 3/5P	1398	5,3	3,4	4,1	109
Citroën C2					
1.4 HDI 70CV AIRDREAM ber 3P	1398	5,3	3,7	4,3	113
Citroën C3					
1.4 HDI 70CV AIRDREAM ber 5P	1398	5,3	3,8	4,4	115
Citroën NUOVA C3					
1.4 HDI 70 CV ber 5P	1398	5,3	3,8	4,3	113
1.4 HDI 70 CV ber 5P (*)	1398	5,2	3,7	4,2	110
1.6 HDI 16V 90 CV ber 5P	1560	5,4	3,7	4,3	113
1.6 HDI 16V 90 CV ber 5P (*)	1560	5,3	3,7	4,3	110
1.6 HDI 90 CV FAP 99 ber 5P (*)	1560	4,7	3,3	3,8	99
1.6 HDI 90 CV FAP ber 5P	1560	4,9	3,6	4,1	107
1.6 HDI 90 CV FAP ber 5P (*)	1560	4,9	3,4	4,0	104
1.6 HDI 110 CV FAP ber 5P	1560	5,6	3,9	4,5	118
1.6 HDI 110 CV FAP ber 5P (*)	1560	5,5	3,8	4,4	115
Citroën DS3					
1.6 HDI 90 CV ber 3P (da e2*2007/46*0003*02)	1560	4,9	3,6	4,1	107
1.6 HDI 90 CV ber 3P (*) (da e2*2007/46*0003*02)	1560	4,9	3,4	4,0	104
1.6 HDI 90 CV FAP 99 ber 3P (*)	1560	4,7	3,3	3,8	99
1.6 HDI 110 CV FAP ber 3P	1560	5,6	3,9	4,5	118
Citroën C3 PLURIEL					
1.4 HDI 70CV AIRDREAM DECAP 3P	1398	5,7	4,2	4,7	125
Citroën C3 PICASSO					
1.6 HDI 16V 90CV AIRDREAM multiu 5P	1560	5,7	4,1	4,7	123
1.6 HDI 16V 90CV AIRDREAM multiu 5P (*)	1560	5,6	4,0	4,5	119
1.6 HDI 16V 110CV AIRDREAM FAP multiu 5P	1560	6,5	4,2	5	133
1.6 HDI 16V 110CV AIRDREAM FAP multiu 5P (*)	1560	6,4	4,1	4,9	130
Citroën C4					
1.6 HDI 16V 90CV AIRDREAM ber 5P	1560	5,8	3,8	4,5	120
1.6 HDI 16V 90CV AIRDREAM coupè/ber 5P (*)	1560	5,6	3,7	4,4	115

<i>segue Marca: CITROEN</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Citroën C4</b>					
1.6 HDI 16V 110CV AIRDREAM FAP coupè/ber 5P	1560	6,0	4,0	4,7	125
1.6 HDI 16V 110CV AIRDREAM FAP ber 5P (*)	1560	5,8	3,8	4,5	119
1.6 HDI 16V 110CV AIRDREAM FAP CMP-6 aut coupè/ber 5P	1560	5,8	3,8	4,5	120
1.6 HDI 16V 90CV AIRDREAM FAP ber 5P	1560	6,0	4,0	4,7	125
1.6 HDI 16V 90CV AIRDREAM FAP ber 5P (*)	1560	5,8	3,8	4,5	119
2.0 HDI 16V 140CV AIRDREAM FAP ber 5P	1997	7,1	4,3	5,3	139
<b>Citroën XSARA PICASSO</b>					
1.6 HDI 16V 90CV AIRDREAM multiu (da e2*98/14*0153*19)	1560	6,4	4,2	5,0	130
<b>Citroën C4 PICASSO</b>					
1.6 HDI 16V 110CV FAP multiu	1560	7,0	4,8	5,6	147
1.6 HDI 16V 110CV FAP multiu (*)	1560	6,9	4,7	5,5	145
1.6 HDI 16V 110CV FAP CMP-6 aut multiu	1560	6,5	4,8	5,4	142
1.6 HDI 16V 110CV AIRDREAM FAP CMP-6 aut multiu (*)	1560	6,4	4,7	5,3	140
2.0 HDI 16V 138CV FAP CMP-6 aut multiu	1997	7,7	5,0	6,0	157
2.0 HDI 16V 138CV FAP CMP-6 aut multiu (*)	1997	7,6	4,9	5,9	155
2.0 HDI 16V 138CV FAP aut multiu	1997	9,9	5,9	7,4	195
2.0 HDI 16V 150CV FAP multiu	1997	7,5	4,9	5,9	154
2.0 HDI 16V 150CV FAP multiu (*)	1997	7,3	4,8	5,7	149
<b>Citroën GRAND C4 PICASSO</b>					
1.6 HDI 16V 110CV FAP multiu	1560	7,0	4,8	5,6	147
1.6 HDI 16V 110CV FAP multiu (*)	1560	6,9	4,7	5,5	145
1.6 HDI 16V 110CV FAP CMP-6 aut multiu	1560	6,5	4,8	5,4	142
1.6 HDI 16V 110CV AIRDREAM FAP CMP-6 aut multiu (*)	1560	6,4	4,7	5,3	140
2.0 HDI 16V 138CV FAP CMP-6 aut multiu	1997	7,7	5,0	6,0	157
2.0 HDI 16V 138CV FAP CMP-6 aut multiu (*)	1997	7,6	4,9	5,9	155
2.0 HDI 16V 138CV FAP aut multiu	1997	9,9	5,9	7,4	195

<i>segue Marca: CITROEN</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Citroën GRAND C4 PICASSO</b>					
2.0 HDI 16V 150CV FAP multieu	1997	7,5	4,9	5,9	<b>154</b>
2.0 HDI 16V 150CV FAP multieu (*)	1997	7,3	4,8	5,7	<b>149</b>
<b>Citroën NUOVA C5</b>					
1.6 HDI 16V 110CV AIRDREAM FAP ber 5P (*)	1560	6,6	4,6	5,3	<b>140</b>
2.0 HDI 16V 138CV FAP aut ber 5P	1997	9,9	5,5	7,1	<b>189</b>
2.0 HDI 16V 140CV FAP ber 5P (fino a e2*2001/116*0380*08)	1997	7,5	4,8	5,8	<b>153</b>
2.0 HDI 16V 140CV FAP ber 5P (da e2*2001/116*0380*09)	1997	7,4	4,7	5,7	<b>149</b>
2.0 HDI 16V 163CV FAP ber 5P	1997	7,0	4,8	5,6	<b>147</b>
2.0 HDI 16V 163CV FAP aut ber 5P	1997	8,9	5,6	6,8	<b>179</b>
3.0 V6 HDI BI-TURBO 243CV FAP aut ber 5P	2992	10,2	5,8	7,4	<b>195</b>
<b>Citroën NUOVA C5 TOURER</b>					
1.6 HDI 16V 110CV AIRDREAM FAP (*)	1560	6,6	4,6	5,3	<b>140</b>
2.0 HDI 16V 138CV FAP aut	1997	10,0	5,6	7,2	<b>191</b>
2.0 HDI 16V 140CV FAP (fino a e2*2001/116*0380*08)	1997	7,6	4,9	5,9	<b>155</b>
2.0 HDI 16V 140CV FAP (da e2*2001/116*0380*09)	1997	7,5	4,8	5,8	<b>149</b>
2.0 HDI 16V 163CV FAP	1997	7,1	4,9	5,7	<b>149</b>
2.0 HDI 16V 163CV FAP aut	1997	9,0	5,7	6,9	<b>179</b>
3.0 V6 HDI BI-TURBO 243CV FAP aut	2992	10,2	5,8	7,4	<b>195</b>
<b>Citroën C6</b>					
2.2 HDI BI-TURBO 16V 173CV FAP aut ber 5P	2179	10,6	5,9	7,6	<b>199</b>
3.0 V6 HDI BI-TURBO 24V 243CV FAP aut ber 5P	2992	10,2	5,8	7,4	<b>195</b>
<b>Citroën C8</b>					
2.0 HDI 16V 120CV multieu	1997	8,7	5,4	6,6	<b>175</b>
2.0 HDI 16V 136CV FAP multieu	1997	8,9	5,6	6,8	<b>179</b>
2.2 HDI 16V 170CV FAP multieu	2179	9,2	5,7	7	<b>185</b>
2.2 HDI 16V 170CV FAP aut multieu	2179	10,7	5,7	7,5	<b>199</b>
<b>Citroën C-CROSSER</b>					
2.2 HDI 16V 160CV FAP 4x4	2179	9,2	5,8	7,0	<b>185</b>
2.2 HDI 16V 160CV FAP aut 4x4	2179	9,2	6,1	7,3	<b>192</b>

<b>segue Marca: CITROEN</b>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Citroën NEMO					
1.4 HDI 70CV multiu	1399	5,7	3,8	4,5	119
1.4 HDI 70CV CMP-5 aut multiu	1399	5,7	3,8	4,5	119
Citroën NUOVO BERLINGO					
1.6 HDI 16V 75CV multiu (da e2*2001/116*0366*05)	1560	7,0	5,0	5,7	149
1.6 HDI 16V 75CV multiu (fino a e2*2001/116*0366*04)	1560	7,0	5,0	5,7	150
1.6 HDI 16V 90CV multiu (da e2*2001/116*0366*05)	1560	7,0	5,0	5,7	149
1.6 HDI 16V 90CV multiu (fino a e2*2001/116*0366*04)	1560	7,0	5,0	5,7	150
1.6 HDI 16V 90CV FAP multiu	1560	6,8	4,9	5,6	147
1.6 HDI 16V 110CV FAP multiu	1560	6,8	4,9	5,6	147
1.6 HDI 16V 110CV FAP multiu (*)	1560	6,4	4,8	5,3	140
Citroën NUOVO JUMPY					
ATLANTE L1 1.6 HDI 90CV multiu 9pos (fino a e2*2001/116*0350*10)	1560	8,6	6,8	7,5	198
ATLANTE L1 1.6 HDI 90CV multiu 9pos (da e2*2001/116*0350*11)	1560	8,4	6,6	7,3	194
ATLANTE L1 2.0 HDI 120CV FAP multiu 9pos (fino a e2*2001/116*0350*10)	1997	9,3	6,5	7,5	198
ATLANTE L1 2.0 HDI 120CV FAP multiu 9pos (da e2*2001/116*0350*11)	1997	8,8	6,5	7,3	194
ATLANTE L1 2.0 HDI 136CV FAP multiu 9pos (fino a e2*2001/116*0350*10)	1997	9,4	6,6	7,6	199
ATLANTE L1 2.0 HDI 136CV FAP multiu 9pos (da e2*2001/116*0350*11)	1997	8,8	6,5	7,3	194
ATLANTE L2 1.6 HDI 90CV multiu 9pos (fino a e2*2001/116*0350*10)	1560	8,6	6,8	7,5	198
ATLANTE L2 1.6 HDI 90CV multiu 9pos (da e2*2001/116*0350*11)	1560	8,4	6,6	7,3	194
ATLANTE L2 2.0 HDI 120CV FAP multiu 9pos (fino a e2*2001/116*0350*10)	1997	9,3	6,5	7,5	198
ATLANTE L2 2.0 HDI 120CV FAP multiu 9pos (da e2*2001/116*0350*11)	1997	8,8	6,5	7,3	194

segue Marca: CITROEN
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Citroën NUOVO JUMPY					
ATLANTE L2 2.0 HDI 136CV FAP multieu 9pos (fino a e2*2001/116*0350*10)	1997	9,4	6,6	7,6	199
ATLANTE L2 2.0 HDI 136CV FAP multieu 9pos (da e2*2001/116*0350*11)	1997	8,8	6,5	7,3	194
Citroën NUOVO JUMPER					
ATLANTE 30 2.2 HDI 100CV multieu 9pos	2198	8,2	6,8	7,3	193
ATLANTE 30 2.2 HDI 120CV multieu 9pos	2198	10,1	7,3	8,3	219
ATLANTE 33 2.2 HDI 120CV multieu 9pos	2198	10,2	7,5	8,5	224
ATLANTE 33 3.0 HDI 160CV multieu 9pos	2999	9,9	7,2	8,2	216
ATLANTE LOISIRS 30 2.2 HDI 100CV multieu 9pos	2198	8,9	7,3	7,9	208
ATLANTE LOISIRS 30 2.2 HDI 120CV multieu 9pos	2198	10,9	7,7	8,9	235
ATLANTE LOISIRS 30 3.0 HDI 160CV multieu 9pos	2999	10,2	7,6	8,6	226

(\*) CON PNEUMATICI A BASSO COEFFICIENTE DI ROTOLAMENTO

N.B. Nella descrizione delle versioni delle autovetture è riportata per alcune la dicitura "e2"  
che si riferisce al numero di omologazione europea come indicato nella carta di circolazione  
di ciascuna autovettura

Marca: CORVETTE
Combustibile:BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Corvette GMT360 <b>TRAILBLAZER</b>	4157	17,9	10,1	13,0	310
Corvette GMT820 TAHOE	5327	20,2	10,8	14,2	337
Corvette GMX245					
6.0	5967	17,2	8,4	11,7	277
6.0	5967	19,8	9,1	13,0	310
6.2	6162	19,7	9,2	13,1	312
6.2	6162	21,5	11,1	15,0	355
7.0	7011	22,8	10,0	14,7	350

Marca: DACIA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Dacia SANDERO					
1.2 16v 75cv	1149	7,6	4,9	5,9	139
1.6 16v 90cv	1598	10,2	6,1	7,6	180
Dacia LOGAN BERLINA					
1.2 16v 75cv	1149	7,6	4,9	5,9	139
Dacia LOGAN MCV					
1.6 16v 105cv 5/7 pos	1598	9,8	6,3	7,5	178
1.6 90cv 5 pos	1598	10,2	6,1	7,6	180
1.6 90cv 7 pos	1598	10,3	6,3	7,8	185

Marca: Dacia
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Dacia SANDERO					
1.5 dCi 70cv	1461	5,0	4,2	4,4	115
1.5 dCi 85cv	1461	5,0	4,0	4,4	115
1.5 dCi 70cv	1461	6,2	4,8	5,3	140
Dacia LOGAN BERLINA					
1.5 dCi 70cv	1461	5,0	4,2	4,4	115
Dacia LOGAN MCV					
1.5 dCi 85cv 5/7 pos	1461	5,9	4,8	5,2	137
1.5 dCi 70cv 5/7 pos	1461	6,2	4,8	5,3	140

Marca: DACIA
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm³)	Consumi GPL- Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Dacia SANDERO						
1.4 8v 75cv	1390	11,0 / 9,1	6,7 / 5,2	8,3 / 6,6	135	158
Dacia LOGAN MCV						
1.6 8v 90cv 5 pos	1598	13,2 / 10,2	8,2 / 6,1	10,1 / 7,6	164	180
1.6 8v 90cv 7 pos	1598	13,2 / 10,3	8,2 / 6,3	10,1 / 7,8	164	185

Marca: DAIHATSU
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Daihatsu COPEN					
2P decap mec Guida a Dx	1298	7,7	5,0	6,0	140
2P decap mec Guida a Sx	1298	7,7	5,0	6,0	140
Daihatsu SIRION					
4P mec	998	6,1	4,4	5,0	118
4P mec	1298	7,5	4,8	5,8	137
4P aut	1298	8,6	5,2	6,4	151
4P mec 4 x 4	1298	8,0	5,3	6,3	148
4P aut 4 x 4	1298	9,0	5,5	6,8	159
4P mec	1495	7,9	5,2	6,2	145
4P aut	1495	8,8	5,5	6,7	157
Daihatsu TERIOS					
4P SW mec	1495	8,8	6,3	7,2	169
4P SW aut	1495	9,6	6,3	7,5	175
4P SW mec 4 x 4 CX	1495	9,0	6,4	7,4	173
4P SW aut 4 x 4 CX	1495	9,7	6,4	7,6	178
4P SW mec 4 x 4 SX	1495	9,5	6,6	7,7	179
4P SW aut 4 x 4 SX	1495	9,7	6,6	7,7	181
4P SW mec 4 x 4	1298	9,0	6,5	7,4	173
Daihatsu TREVIS					
4P aut	989	7,3	5,1	5,9	140
4P mec	989	6,0	4,1	4,8	114
Daihatsu MATERIA					
4P mec	1298	8,2	5,7	6,6	156
4P mec	1495	8,9	6,1	7,2	169
4P aut	1495	9,5	6,2	7,5	176
4P mec 4 x 4	1495	9,0	6,3	7,3	172
Daihatsu CUORE					
4P mec	998	5,5	3,8	4,4	104
4P aut	998	6,6	4,8	5,5	129

Marca: DAIHATSU
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL- Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Daihatsu SIRION						
4P mec	998	8,6/6,1	6,1/4,4	7,0/5,0	113	118
Daihatsu TERIOS						
4P SW mec 4 x 4 CX	1495	12,8/9,0	9,4/6,4	10,7/7,4	173	173
4P SW mec 4 x 4 SX	1495	12,8/9,5	9,4/6,6	10,7/7,7	173	179
Daihatsu MATERIA						
4P mec	1495	11,6/8,9	7,6/6,1	9,0/7,2	146	169
Daihatsu CUORE						
4P mec	998	7,7/5,5	5,4/3,8	6,2/4,4	100	104

Marca: DODGE
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Dodge CALIBER					
4P man	1798	10,0	5,9	7,4	177
4P aut	1998	10,0	6,9	8,0	191
Dodge NITRO					
4P fuoristr aut	3952	15,9	8,9	11,5	274
Dodge Journey					
4p man	2360	11,9	7,0	8,8	209
4p aut	2736	15,0	7,6	10,3	246

Marca: DODGE
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Dodge AVENGER					
4P man ber	1968	8,2	5,1	6,2	170
Dodge CALIBER					
4P FAP man	1968	7,9	5,0	6,1	163
Dodge JOURNEY					
4P FAP man	1968	8,4	5,4	6,5	170
4P FAP aut	1968	9,1	5,9	7,0	186
Dodge NITRO					
4P fuoristr FAP man	2777	10,8	7,3	8,6	228
4P fuoristr FAP aut	2777	12,2	7,8	9,4	250

Marca: DR MOTOR
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
DR5					
5P SW mec	1997	12,6	7,2	9,2	219
5P SW mec	1971	11,2	6,6	8,3	196
5P SW aut	1971	11,3	5,8	7,9	188
5P SW mec 4x4	1971	11,2	6,6	8,3	196
5P SW mec	1579	10,7	6,7	8,2	195
DR3					
3P SW mec	1997	12,6	7,2	9,2	219
3P SW mec	1579	10,7	6,7	8,2	195

Marca: DR MOTOR
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL-Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
DR5						
5P SW mec	1971	11,2/ 14,8	6,6/ 8,7	8,3/10,9	177	196
5P SW aut	1971	11,3/ 16,2	5,8/ 9,3	7,9/11,8	149	188
5P SW mec 4x4	1971	11,2/14,6	6,6 /8,7	8,3/10,9	177	196
5P SW mec	1579	10,7 /13,8	6,7 /8,2	8,2/10,3	166	195
DR3						
3P SW mec	1997	12,6 /15,7	7,2 /9,1	9,2/11,5	187	219

Marca: DR MOTOR
Combustibile: METANO -
BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi Metano(m <sub>3</sub> /100km) Benzina(l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	Metano	Benzina
DR5						
5P SW mec	1971	11,2/ 11,2	6,6/ 7,0	8,3/8,5	157	196
5P SW aut	1971	11,3/ 13,2	5,8/ 7,1	7,9/9,3	167	188
5P SW mec 4x4	1971	11,2 /11,2	6,6 /7,0	8,3/8,5	157	196
5P SW mec	1579	10,7 /11,3	6,7 /7,0	8,2/8,6	153	195

Marca: DR MOTOR
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
DR5					
5P SW mec	1910	7,2	4,9	5,7	154
DR3					
3P SW mec	1910	7,2	4,9	5,7	154

Marca: FERRARI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Ferrari CALIFORNIA</b>					
convertibile RHT 2P DCT-7	4297	19,4	9,4	13,1	<b>299</b>
convertibile RHT 2P+ DCT-7	4297	19,4	9,4	13,1	<b>299</b>
convertibile RHT 2P man 6 marce	4297	21,8	10,8	14,9	<b>347</b>
convertibile RHT 2P man 6 marce	4297	21,8	10,8	14,9	<b>347</b>
<b>Ferrari 458 ITALIA</b>					
coupè 2P DCT-7	4497	19,7	9,7	13,3	<b>307</b>
<b>Ferrari F 430 coupé</b>					
coupè 2P man 6 marce	4308	22,9	10,6	15,2	<b>345</b>
coupè 2P F1 semiaut 6 marce	4308	22,9	10,6	15,2	<b>345</b>
<b>Ferrari F 430 spider</b>					
spider 2P man 6 marce	4308	22,9	10,6	15,2	<b>345</b>
spider 2P F1 semiaut 6 marce	4308	22,9	10,6	15,2	<b>345</b>
<b>Ferrari 430 scuderia</b>					
coupé 2P F1 semiaut 6 marce	4308	23,6	11,0	15,7	<b>360</b>
<b>Ferrari Scuderia Spider 16 M</b>		-			
spider 2P F1 semiaut 6 marce	4308	23,6	11,0	15,7	<b>360</b>
<b>Ferrari 612 Scaglietti</b>					
berlinetta 4P man 6 marce	5748	30,6	14,5	20,5	<b>470</b>
berlinetta 4P F1 semiaut 6 marce	5748	30,6	14,5	20,5	<b>470</b>
<b>Ferrari 599 GTB</b>					
coupé 2P man 6 marce	5999	27,0	12,5	17,9	<b>415</b>
coupé 2P F1 semiaut 6 marce	5999	27,0	12,5	17,9	<b>415</b>

Marca: FIAT
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Fiat 500</b>					
1.2 ber 3P Start&Stop	1242	5,7	4,3	4,8	113
1.2 ber 3P Start&Stop semiaut Dualogic	1242	5,6	4,1	4,7	110
1.2 ber 3P	1242	6,4	4,3	5,1	119
1.2 ber 3P semiaut Dualogic	1242	6,2	4,3	5,0	115
1.4 16v ber 3P Start&Stop	1368	7,2	5,0	5,8	135
1.4 16v ber 3P Start&Stop semiaut Dualogic	1368	6,7	5,0	5,6	130
1.4 16v ber 3P	1368	7,7	5,1	6,1	140
1.4 16v ber 3P semiaut Dualogic	1368	7,1	5,0	5,8	135
1.2 cabrio 3P Start&Stop	1242	5,7	4,3	4,8	113
1.2 cabrio 3P Start&Stop semiaut Dualogic	1242	5,6	4,1	4,7	110
1.2 cabrio 3P	1242	6,4	4,3	5,1	119
1.2 cabrio 3P semiaut Dualogic	1242	6,2	4,3	5,0	115
1.4 16v cabrio 3P Start&Stop	1368	7,2	5,0	5,8	135
1.4 16v cabrio 3P Start&Stop semiaut Dualogic	1368	6,7	5,0	5,6	130
1.4 16v cabrio 3P	1368	7,7	5,1	6,1	140
1.4 16v cabrio 3P semiaut Dualogic	1368	7,1	5,0	5,8	135
<b>Fiat 600</b>					
1.1 ber 3P	1108	7,9	4,8	5,9	139
<b>Fiat PANDA</b>					
1.1 ber 5P ECO	1108	6,6	4,1	5,0	119
1.2 ber 5P Euro 5	1242	6,4	4,0	4,9	113
1.2 ber 5P ECO	1242	6,6	4,1	5,0	119
1.2 ber 5P	1242	7,1	4,8	5,6	133
1.2 ber 5P semiaut Dualogic	1242	6,7	4,5	5,3	125
1.2 ber 5P 4x4	1242	7,9	5,8	6,6	155
1.4 16v 100 HP ber 5P	1368	8,7	5,3	6,5	154
<b>Fiat PUNTO CLASSIC</b>					
1.2 ber 3/5P	1242	7,1	4,8	5,6	133
<b>Fiat GRANDE PUNTO</b>					
1.2 ber 3/5P	1242	7,3	4,8	5,7	135
1.4 ber 3/5P	1368	7,5	5,0	5,9	139
1.4 ber 3/5P semiaut Dualogic	1368	6,8	5,0	5,7	134

*segue Marca: FIAT*

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Fiat PUNTO EVO</b>					
1.2 ber 3/5P	1242	7,3	4,8	5,7	135
1.4 8v ber 3/5P	1368	7,5	5,0	5,9	139
1.4 8v ber 3/5P Start&Stop	1368	7,4	4,7	5,7	132
1.4 8v ber 3/5P Start&Stop semiaut Dualogic	1368	6,7	4,6	5,4	124
1.4 MultiAir 16v 105 CV ber 3/5P Start&Stop	1368	7,5	4,7	5,7	134
1.4 MultiAir 16v Turbo 135 CV ber 3/5P Start&Stop	1368	7,3	4,6	5,6	129
<b>Fiat BRAVO</b>					
1.4 16v ber 5P	1368	8,1	5,2	6,3	146
1.4 T-Jet 16v 120 CV ber 5P	1368	8,1	5,3	6,3	149
1.4 T-Jet 16v 120 CV ber 5P semiaut Dualogic	1368	8,0	5,0	6,1	143
1.4 T-Jet 16v 150 CV ber 5P	1368	8,7	5,3	6,6	155
<b>Fiat CROMA</b>					
1.8 16v SW 5P	1796	9,7	6,0	7,4	173
<b>Fiat IDEA</b>					
1.2 16v mono 5P	1242	8,4	5,4	6,5	154
1.4 mono 5P	1368	7,9	5,1	6,1	145
1.4 16v mono 5P Start&Stop	1368	8,0	4,9	6,0	140
1.4 16v mono 5P Start&Stop semiaut Dualogic	1368	7,2	4,6	5,6	130
<b>Fiat QUBO</b>					
1.4 mono 5P	1368	8,3	5,6	6,6	155
<b>Fiat DOBLO'</b>					
1.4 16v mono 5P Start&Stop	1368	9,3	5,9	7,2	166
<b>Fiat SEDICI</b>					
1.6 16v SUV 5P	1586	7,9	5,2	6,2	143
1.6 16v SUV 5P 4x4	1586	8,2	5,5	6,5	149

Marca: FIAT
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL-Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Fiat PANDA						
1.2 ber 5P	1242	9,0 / 7,0	5,9 / 4,6	7,0 / 5,5	114	129
Fiat PUNTO CLASSIC						
1.2 ber 5P	1242	9,1 / 7,1	5,9 / 4,8	7,1 / 5,6	114	133
Fiat GRANDE PUNTO						
1.4 ber 3/5P	1368	9,0 / 7,2	5,9 / 4,7	7,0 / 5,6	114	133
Fiat PUNTO EVO						
1.4 ber 3/5P	1368	9,0 / 7,2	5,9 / 4,7	7,0 / 5,6	114	133
Fiat BRAVO						
1.4 16v ber 5P	1368	10,6 / 8,6	7,0 / 5,5	8,3 / 6,7	134	156
Fiat IDEA						
1.4 mono 5P	1368	9,4 / 7,9	6,2 / 5,2	7,4 / 6,2	119	146

Marca: FIAT
Combustibile:
METANO-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi Metano (m <sup>3</sup> /100km) - Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	Metano	Benzina
<b>Fiat PANDA</b>						
1.2 Natural Power ber 5P	1242	8,1 / 7,9	5,3 / 5,2	6,3 / 6,2	113	146
1.2 Natural Power ber 5P Cross	1242	8,4 / 8,1	5,4 / 5,3	6,5 / 6,3	116	149
<b>Fiat PUNTO CLASSIC</b>						
1.2 Natural Power ber 5P	1242	8,2 / 7,9	5,4 / 5,3	6,4 / 6,3	115	148
<b>Fiat GRANDE PUNTO</b>						
1.4 Natural Power ber 3/5P	1368	8,2 / 7,9	5,4 / 5,4	6,4 / 6,3	115	149
<b>Fiat PUNTO EVO</b>						
1.4 Natural Power ber 3/5P	1368	8,2 / 7,9	5,4 / 5,4	6,4 / 6,3	115	149
<b>Fiat QUBO</b>						
1.4 Natural Power ber 3/5P	1368	8,6 / 8,9	5,5 / 5,6	6,6 / 6,8	119	158
<b>Fiat MULTIPLA</b>						
1.6 16v Natural Power mono 5P	1596	11,5 / 11,9	7,6 / 7,5	9,0 / 9,1	161	216

Marca: FIAT
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Fiat 500</b>					
1.3 Multijet 16v 75 CV ber 3P DPF	1248	5,3	3,6	4,2	110
1.3 Multijet 16v 95 CV ber 3P Start&Stop DPF	1248	5,0	3,3	3,9	104
1.3 Multijet 16v 75 CV cabrio 3P DPF	1248	5,3	3,6	4,2	110
1.3 Multijet 16v 95 CV cabrio 3P Start&Stop DPF	1248	5,0	3,3	3,9	104
<b>Fiat PANDA</b>					
1.3 Multijet 16v ber 5P	1248	5,4	3,7	4,3	114
1.3 Multijet 16v 75 CV ber 5P DPF	1248	5,2	3,6	4,2	110
1.3 Multijet 16v 4x4 ber 5P	1248	6,7	4,2	5,2	136
<b>Fiat PUNTO CLASSIC</b>					
1.3 Multijet 16v ber 3/5P	1248	5,6	3,9	4,5	119
<b>Fiat GRANDE PUNTO</b>					
1.3 Multijet 16v 75 CV ECO ber 3/5P	1248	5,2	3,5	4,1	109
<b>Fiat PUNTO EVO</b>					
1.3 Multijet 16v 75 CV ber 3/5P	1248	5,2	3,5	4,1	109
1.3 Multijet 16v 75 CV ber 3/5P Start&Stop DPF	1248	5,2	3,5	4,1	108
1.3 Multijet 16v 90 CV ber 3/5P	1248	5,9	3,7	4,5	119
1.3 Multijet 16v 90 CV ber 3/5P semiaut Dualogic	1248	5,5	3,7	4,4	115
1.3 Multijet 16v 95 CV ber 3/5P Start&Stop DPF	1248	5,3	3,5	4,2	110
1.3 Multijet 16v 95 CV ber 3/5P S&S DPF semiaut Dualogic	1248	5,0	3,5	4,1	107
1.6 Multijet 16v 120 CV ber 3/5P DPF	1598	5,8	3,8	4,5	119
<b>Fiat BRAVO</b>					
1.6 Multijet 16v 90 CV ber 5P DPF	1598	5,6	3,7	4,4	115
1.6 Multijet 16v 90 CV ber 5P	1598	5,8	3,9	4,6	120
1.6 Multijet 16v 105 CV ber 5P DPF PUR-O <sub>2</sub>	1598	5,8	3,8	4,5	119
1.6 Multijet 16v 105 CV ber 5P	1598	6,3	4,1	4,9	129
1.6 Multijet 16v 105 CV ber 5P DPF	1598	6,1	4,0	4,8	125
1.6 Multijet 16v 120 CV ber 5P DPF	1598	6,1	4,0	4,8	125
1.6 Multijet 16v 120 CV ber 5P DPF semiaut Dualogic	1598	5,9	3,8	4,6	120

<i>segue</i> Marca: FIAT
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Fiat BRAVO</b>					
2.0 Multijet 16v 165 CV ber 5P DPF	1956	6,9	4,3	5,3	139
<b>Fiat CROMA</b>					
1.9 Multijet 120 CV SW 5P DPF PUR-O <sub>2</sub>	1910	6,9	4,4	5,3	140
1.9 Multijet 120 CV SW 5P DPF	1910	7,7	5,0	6,0	157
1.9 Multijet 16v 150 CV SW 5P DPF	1910	8,1	4,7	6,0	157
1.9 Multijet 16v 150 CV SW 5P DPF aut	1910	9,1	5,6	6,9	181
2.4 Multijet 20v 200 CV SW 5P DPF aut	2387	10,3	5,4	7,2	191
<b>Fiat IDEA</b>					
1.3 Multijet 16v 70 CV mono 5P	1248	5,8	4,1	4,7	125
1.3 Multijet 16v 70 CV mono 5P semiaut Dualogic	1248	5,7	4,0	4,6	123
1.3 Multijet 16v 90 CV mono 5P	1248	5,8	3,9	4,6	120
1.3 Multijet 16v 90 CV mono 5P DPF	1248	5,8	3,9	4,6	120
1.3 Multijet 16v 90 CV mono 5P semiaut Dualogic	1248	5,6	3,8	4,5	118
1.3 Multijet 16v 95 CV mono 5P Start&Stop DPF	1248	5,4	3,7	4,3	114
1.3 Multijet 16v 95 CV mono 5P S&S DPF semiaut Dualogic	1248	5,0	3,6	4,1	109
1.6 Multijet 16v 120 CV mono 5P DPF	1598	6,0	4,0	4,7	124
<b>Fiat QUBO</b>					
1.3 Multijet 16v 75 CV mono 5P	1248	5,5	3,7	4,4	115
1.3 Multijet 16v 75 CV mono 5P DPF	1248	5,5	3,7	4,4	115
1.3 Multijet 16v 75 CV mono 5P semiaut Dualogic	1248	5,5	3,7	4,4	115
<b>Fiat DOBLO'</b>					
1.3 Multijet 16v 90 CV Start&Stop DPF	1248	6,0	4,3	4,9	129
1.6 Multijet 16v 120 CV Start&Stop DPF	1598	6,1	4,7	5,2	138
2.0 Multijet 16v 135 CV Start&Stop DPF	1956	6,7	5,1	5,7	150
<b>Fiat MULTIPLA</b>					
1.9 Multijet mono 5P DPF	1910	7,7	5,1	6,1	160

<i>segue</i> Marca: FIAT
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Fiat ULYSSE</b>					
2.0 Multijet 16v 120 CV mono 5P	1997	8,8	5,8	6,9	182
2.0 Multijet 16v 136 CV mono 5P DPF	1997	9,0	6,0	7,1	188
2.2 Multijet 16v 170 CV mono 5P DPF	2179	9,2	6,2	7,2	191
2.2 Multijet 16v 170 CV mono 5P DPF aut	2179	11,0	6,6	8,2	218
<b>Fiat SEDICI</b>					
2.0 Multijet SUV 5P DPF	1956	6,2	4,2	4,9	129
2.0 Multijet SUV 4x4 5P DPF	1956	7,0	4,6	5,5	143

Marca: FIAT PROFESSIONAL
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Fiat FIORINO COMBI					
1.4 mono 5P	1368	8,3	5,6	6,6	155

Marca: FIAT PROFESSIONAL
Combustibile: METANO-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi			Emissioni	
		Metano (m <sup>3</sup> /100km)	Benzina (l/100km)	Extra Urbano	Misto	CO <sub>2</sub> (g/km)
Fiat FIORINO COMBI						
1.4 Natural Power 5P	1368	8,6 / 8,9	5,5 / 5,6	6,6 / 6,8	119	158

<b>Marca: FIAT PROFESSIONAL</b>
<b>Combustibile: GASOLIO</b>

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Fiat FIORINO COMBI</b>					
1.3 Multijet 16v 75 CV mono 5P	1248	5,9	3,9	4,6	123
1.3 Multijet 16v 75 CV mono 5P (*)	1248	5,5	3,7	4,4	115
1.3 Multijet 16v 75 CV mono 5P semiaut Dualogic	1248	5,5	3,7	4,4	115
<b>Fiat SCUDO PANORAMA</b>					
1.6 Multijet 16v 5/6 pos pas cor mono 4/5P	1560	8,4	6,6	7,2	191
1.6 Multijet 16v 8/9 pos pas cor mono 4/5P	1560	8,6	6,8	7,5	198
2.0 Multijet 16v 120 CV 5/6 pos pas cor mono 4/5P	1997	9,1	6,3	7,2	194
2.0 Multijet 16v 120 CV 5/6 pos pas lun mono 4/5P	1997	9,2	6,4	7,4	196
2.0 Multijet 16v 120 CV 5/6 pos pas cor mono 4/5P DPF	1997	9,1	6,3	7,2	194
2.0 Multijet 16v 120 CV 5/6 pos pas lun mono 4/5P DPF	1997	9,2	6,4	7,4	196
2.0 Multijet 16v 120 CV 8/9 pos pas cor mono 4/5P	1997	9,3	6,5	7,5	198
2.0 Multijet 16v 120 CV 8/9 pos pas lun mono 4/5P	1997	9,3	6,5	7,5	198
2.0 Multijet 16v 120 CV 8/9 pos pas cor mono 4/5P DPF	1997	9,3	6,5	7,5	198
2.0 Multijet 16v 120 CV 8/9 pos pas lun mono 4/5P DPF	1997	9,3	6,5	7,5	198
2.0 Multijet 16v 136 CV 5/6 pos pas cor mono 4/5P DPF	1997	9,2	6,4	7,4	196
2.0 Multijet 16v 136 CV 5/6 pos pas lun mono 4/5P DPF	1997	9,3	6,5	7,5	198
2.0 Multijet 16v 136 CV 8/9 pos pas cor mono 4/5P DPF	1997	9,4	6,6	7,6	200
2.0 Multijet 16v 136 CV 8/9 pos pas lun mono 4/5P DPF	1997	9,4	6,6	7,6	200
<b>Fiat SCUDO COMBI</b>					
1.6 Multijet 16v 5/6 pos pas cor mono 4/5P	1560	8,4	6,6	7,2	191
1.6 Multijet 16v 5/6 pos pas lun mono 4/5P	1560	8,6	6,8	7,5	198
1.6 Multijet 16v 8/9 pos pas cor mono 4/5P	1560	8,6	6,8	7,5	198
1.6 Multijet 16v 8/9 pos pas lun mono 4/5P	1560	8,6	6,8	7,5	198
2.0 Multijet 16v 120 CV 5/6 pos pas cor mono 4/5P	1997	9,1	6,3	7,2	194
2.0 Multijet 16v 120 CV 5/6 pos pas lun mono 4/5P	1997	9,2	6,4	7,4	196

segue Marca: FIAT
PROFESSIONAL
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Fiat SCUDO COMBI</b>					
2.0 Multijet 16v 120 CV 5/6 pos pas cor mono 4/5P DPF	1997	9,1	6,3	7,2	194
2.0 Multijet 16v 120 CV 5/6 pos pas lun mono 4/5P DPF	1997	9,2	6,4	7,4	196
2.0 Multijet 16v 120 CV 8/9 pos pas cor mono 4/5P	1997	9,3	6,5	7,5	198
2.0 Multijet 16v 120 CV 8/9 pos pas lun mono 4/5P	1997	9,3	6,5	7,5	198
2.0 Multijet 16v 120 CV 8/9 pos pas cor mono 4/5P DPF	1997	9,3	6,5	7,5	198
2.0 Multijet 16v 120 CV 8/9 pos pas lun mono 4/5P DPF	1997	9,3	6,5	7,5	198
2.0 Multijet 16v 136 CV 5/6 pos pas cor mono 4/5P DPF	1997	9,2	6,4	7,4	196
2.0 Multijet 16v 136 CV 5/6 pos pas lun mono 4/5P DPF	1997	9,3	6,5	7,5	198
2.0 Multijet 16v 136 CV 8/9 pos pas cor mono 4/5P DPF	1997	9,4	6,6	7,6	199
2.0 Multijet 16v 136 CV 8/9 pos pas lun mono 4/5P DPF	1997	9,4	6,6	7,6	199
<b>Fiat DUCATO PANORAMA</b>					
2.2 Multijet 16v pas cor mono 4P	2198	8,9	7,3	7,9	208
2.2 Multijet 16v pas cor mono 4P PTT 33	2198	8,9	7,3	7,9	208
2.2 Multijet 16v pas med T. A. mono 4P PTT 33	2198	8,9	7,3	7,9	208
2.3 Multijet 16v pas cor mono 4P	2287	9,3	6,9	7,8	206
2.3 Multijet 16v pas cor mono 4P PTT 33	2287	9,3	6,9	7,8	206
2.3 Multijet 16v pas med T. A. mono 4P PTT 33	2287	9,3	6,9	7,8	206
3.0 Multijet 16v pas cor mono 4P	2999	10,2	7,6	8,6	226
3.0 Multijet 16v pas cor mono 4P semiaut	2999	10,0	7,6	8,5	224
3.0 Multijet 16v pas cor mono 4P PTT 33	2999	10,2	7,6	8,6	226
3.0 Multijet 16v pas cor mono 4P PTT 33 semiaut	2999	10,0	7,6	8,5	224
3.0 Multijet 16v pas med T. A. mono 4P PTT 33	2999	10,2	7,6	8,6	226
3.0 Multijet 16v pas med T. A. mono 4P PTT 33 semiaut	2999	10,0	7,6	8,5	224

*segue* Marca: FIAT  
PROFESSIONAL

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Fiat DUCATO COMBINATO</b>					
2.2 Multijet 16v pas cor mono 4P	2198	8,2	6,8	7,3	193
2.2 Multijet 16v pas cor mono 4P PTT 33	2198	8,2	6,8	7,3	193
2.2 Multijet 16v pas med T. A. mono 4P PTT 33	2198	8,5	7,0	7,6	200
2.3 Multijet 16v pas cor mono 4P	2287	8,3	6,5	7,2	190
2.3 Multijet 16v pas cor mono 4P PTT 33	2287	8,3	6,5	7,2	190
2.3 Multijet 16v pas med T. A. mono 4P PTT 33	2287	8,8	6,8	7,5	199
3.0 Multijet 16v pas cor mono 4P (*)	2999	9,4	6,9	7,8	207
3.0 Multijet 16v pas cor mono 4P semiaut (*)	2999	9,2	6,9	7,7	204
3.0 Multijet 16v pas cor mono 4P PTT 33 (*)	2999	9,4	6,9	7,8	207
3.0 Multijet 16v pas cor mono 4P PTT 33 semiaut (*)	2999	9,2	6,9	7,7	204
3.0 Multijet 16v pas med T. A. mono 4P PTT 33 (*)	2999	9,9	7,2	8,2	216
3.0 Multijet 16v pas med T. A. mono 4P PTT 33 semiaut (*)	2999	9,6	7,2	8,1	213
<b>Fiat DUCATO MAXI COMBINATO</b>					
2.3 Multijet 16v pas med T. A. mono 4P PTT 35	2287	8,9	6,7	7,5	199
3.0 Multijet 16v pas med T. A. mono 4P PTT 35 (*)	2999	10,2	7,6	8,6	226
3.0 Multijet 16v pas med T. A. mono 4P PTT 35 semiaut (*)	2999	10,0	7,6	8,5	224

(\*) DPF disponibile come optional

Marca: FIAT PROFESSIONAL
Combustibile: METANO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi Metano (m <sup>3</sup> /100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km) Metano
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Fiat DUCATO MAXI COMBINATO					
3.0 16v Natural Power pas med T. A. mono 4P PTT 35	2999	16,7	11,4	13,4	239
Fiat DUCATO PANORAMA					
3.0 16v Natural Power pas med T. A. mono 4P PTT 35	2999	16,7	11,4	13,4	239

Marca: FORD
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Ford KA</b>					
multiu-3p	1242	6,3	4,4	5,1	<b>119</b>
<b>Ford FIESTA</b>					
ber-3p-5p-44 Kw	1242	7,3	4,4	5,5	<b>127</b>
ber-3p-5p-60 Kw	1242	7,4	4,5	5,6	<b>129</b>
ber-3p-5p-aut	1388	8,9	5,1	6,5	<b>154</b>
<b>Ford FUSION</b>					
multiu-5p	1388	8,5	5,3	6,5	<b>154</b>
multiu-5p-aut	1388	8,5	5,0	6,3	<b>149</b>
multiu-5p	1596	8,9	5,3	6,6	<b>157</b>
<b>Ford FOCUS</b>					
ber-3p-5p	1596	8,7	5,4	6,6	<b>157</b>
SW	1596	8,7	5,4	6,6	<b>157</b>
ber-3p	2521	13,7	6,8	9,3	<b>224</b>
decap	1596	9,4	5,8	7,1	<b>169</b>
<b>Ford C-MAX</b>					
multiu-5p	1798	9,6	5,6	7,1	<b>169</b>
<b>Ford KUGA</b>					
multiu-5p-4X4 aut	2521	13,9	7,6	9,9	<b>234</b>
<b>Ford MONDEO</b>					
ber-3p-5p	1999	11,2	6,0	7,9	<b>189</b>
SW	1999	11,2	6,0	7,9	<b>189</b>
ber-3p-5p-aut	2261	13,8	6,7	9,3	<b>223</b>
SW-aut	2261	13,8	6,7	9,3	<b>223</b>
ber-3p-5p	2521	13,6	6,8	9,3	<b>222</b>
SW	2521	13,6	6,8	9,3	<b>222</b>
<b>Ford S-MAX</b>					
multiu-5p	1999	11,3	6,4	8,2	<b>189</b>
multiu-5p-aut	2261	13,7	7,4	9,7	<b>232</b>
multiu-5p	2521	13,3	7,1	9,4	<b>224</b>
<b>Ford GALAXY</b>					
multiu-5p	1999	11,2	6,5	8,2	<b>197</b>
multiu-5p-aut	2261	13,8	7,5	9,8	<b>235</b>

Marca: FORD
Combustibile: BENZINA – ETANOLO*

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Ford FOCUS					
ber-3p-5p	1798	9,5	5,6	7,0	167
SW	1798	9,5	5,6	7,0	167
Ford C-MAX					
multiu-5p	1798	9,6	5,6	7,1	169

\* = può utilizzare benzina miscelata con etanolo fino all'85% di etanolo

\* = i dati sono relativi all'utilizzo di benzina

Marca: FORD
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL- Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Ford FIESTA						
ber-3p-5p	1388	9,5/7,5	5,7/4,6	7,1/5,7	119	133
Ford FUSION						
multiu-5p	1388	10,4/8,5	6,6/5,3	8,0/6,5	129	154
Ford FOCUS						
ber-3p-5p	1600	11,5/8,9	6,7/5,4	8,5/6,7	137	159
SW	1600	11,5/8,9	6,7/5,4	8,5/6,7	137	159
Ford C-MAX						
multiu-5p	1999	13,2/9,9	7,4/5,5	9,5/7,2	153	171
Ford MONDEO						
ber-3p-5p	1999	14,1/11,2	7,8/6,0	10,2/7,9	167	189
SW	1999	14,1/11,2	7,8/6,0	10,2/7,9	167	189

Marca: FORD
Combustibile:
METANO-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi			Emissioni	
		Metano (m <sub>3</sub> /100km) Benzina (l/100km)			CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	Metano	Benzina
Ford FOCUS						
ber-3p-5p	1999	12,9/9,8	6,8/5,4	9,2/7,1	<b>163</b>	170
Ford C-MAX						
multiu-5p	1999	13,1/9,9	7,0/5,5	9,2/7,2	<b>163</b>	171

Marca: FORD
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Ford KA</b>					
multiu-3p	1248	5,2	3,7	4,2	112
multiu-3p-Fap	1248	5,2	3,7	4,2	112
<b>Ford FIESTA</b>					
ber-3p-5p	1399	5,3	3,5	4,2	110
ber-3p-5p-Fap	1560	5,2	3,6	4,2	110
<b>Ford FUSION</b>					
multiu-5p	1399	5,7	3,9	4,5	120
multiu-5p	1560	5,5	4,0	4,5	119
<b>Ford FOCUS</b>					
ber-3p-5p	1560	5,5	3,7	4,4	115
SW	1560	5,5	3,7	4,4	115
ber-3p-5p-Fap	1560	5,8	3,8	5,0	119
SW-Fap	1560	5,8	3,8	5,0	119
ber-3p-5p-aut-Fap	1997	7,8	4,7	5,8	154
SW-aut-Fap	1997	7,8	4,7	5,8	154
ber-5p-Fap	1560	5,0	3,4	4,0	104
SW-Fap	1560	5,0	3,4	4,0	104
<b>Ford C-MAX</b>					
multiu-5p	1560	5,8	3,7	4,5	119
multiu-5p-Fap	1560	5,8	3,7	4,5	119
multiu-5p-Fap	1997	7,3	4,7	5,7	149
multiu-5p-aut-Fap	1997	8,0	4,8	5,9	159
<b>Ford KUGA</b>					
multiu-5p-4X4	1997	8,1	5,4	6,4	169
multiu-5p	1997	7,7	5,1	6,1	159
<b>Ford MONDEO</b>					
ber-3p-5p-Fap	1997	7,5	4,8	5,8	154
SW-Fap	1997	7,5	4,8	5,8	154
ber-3p-5p-aut-Fap	1997	9,7	5,5	7,1	187
SW-aut-Fap	1997	9,7	5,5	7,1	187
ber-3p-5p-Fap	2179	8,4	4,9	6,2	165
SW-Fap	2179	8,4	4,9	6,2	165
<b>Ford S-MAX</b>					
multiu-5p-Fap	1997	7,7	5,0	6,0	159
multiu-5p-aut-Fap	1997	9,7	5,7	7,2	189

*segue Marca: FORD*

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Ford S-MAX</b>					
multiu-5p-Fap	2179	8,9	5,2	6,6	174
<b>Ford GALAXY</b>					
multiu-5p-Fap	1997	7,7	5,0	6,0	159
multiu-5p-aut-Fap	1997	9,7	5,7	7,2	189
multiu-5p-Fap	2179	9,1	5,3	6,7	179
<b>Ford TOURNEO CONNECT</b>					
Fam - pas cor - 55 Kw	1753	7,8	5,5	6,3	167
Fam - pas cor - 66 Kw	1753	7,9	5,5	6,4	168
Fam - pas cor - 81 Kw	1753	7,6	5,2	6,0	166
Fam - pas lun - 66 Kw	1753	7,9	5,5	6,4	168
Fam - pas lun - 81 Kw	1753	7,6	5,2	6,0	159
<b>Ford TRANSIT</b>					
350 multiu - pas lun - 85 Kw	2402	10,7	7,4	8,6	227
350 multiu - pas lun - 85 Kw - Fap	2402	11,1	7,3	8,7	230
350 multiu - pas lun - 103 Kw	2402	11,5	7,8	9,2	242
350 multiu - pas lun - 103 Kw-Fap	2402	11,6	8,0	9,3	246
350 multiu - pas lun - 147 Kw	2402	12,5	7,7	9,5	250
350 multiu- pas lun -147 Kw -F ap	2402	12,5	7,7	9,5	250
350 multiu - pas lun - 74 Kw	2402	11,5	7,9	9,2	244
350 multiu- pas lun - 74 Kw - Fap	2402	11,0	7,4	8,7	230
300 multiu - pas lun - 63 Kw	2198	9,6	6,9	7,9	208
300 multiu - pas lun - 63 Kw - Fap	2198	9,6	6,9	7,9	208
300 multiu - pas lun - 85 Kw	2198	10,1	6,6	7,9	208
300 multiu - pas lun - 63 Kw - Fap	2198	10,1	6,6	7,9	208
300 multiu - pas lun - 103 Kw	2198	10,1	6,6	7,9	208
300 multiu-pas lun -103 Kw -Fap	2198	10,1	6,6	7,9	208
300 multiu - pas med - 63 Kw	2198	9,6	6,9	7,9	208
300 multiu- pas med- 63 Kw - Fap	2198	9,6	6,9	7,9	208
300 multiu - pas med - 85 Kw	2198	10,1	6,6	7,9	208
300 multiu - pas med - 103 Kw	2198	10,1	6,6	7,9	208
300 multiu- pas med- 103 Kw-Fap	2198	10,1	6,6	7,9	208
330 multiu - pas med - 85 Kw	2198	10,1	6,6	7,9	208
330 multiu- pas med- 85 Kw - Fap	2198	10,1	6,6	7,9	208
330 multiu - pas med - 103 Kw	2198	10,1	6,6	7,9	208
330 multiu- pas med -103 Kw-Fap	2198	10,1	6,6	7,9	208
300 multiu - pas cor - 63 Kw	2198	9,6	6,9	7,9	208
300 multiu - pas cor - 63 Kw - Fap	2198	9,6	6,9	7,9	208

<i>segue</i> Marca: FORD
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Ford TRANSIT</b>					
300 multiu - pas cor - 85 Kw	2198	10,1	6,6	7,9	208
300 multiu - pas cor - 85 Kw - Fap	2198	10,1	6,6	7,9	208
300 multiu - pas cor - 103 Kw	2198	10,1	6,6	7,9	208
300 multiu - pas cor - 103 Kw-Fap	2198	10,1	6,6	7,9	208
280 multiu - pas cor - 85 Kw	2198	10,1	6,6	7,9	208
280 multiu - pas cor - 85 Kw - Fap	2198	10,1	6,6	7,9	208
280 multiu - pas cor - 103 Kw	2198	10,1	6,6	7,9	208
280 multiu - pas cor - 103 Kw - Fap	2198	10,1	6,6	7,9	208

Marca: HONDA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Honda ACCORD SEDAN</b>					
4P ber man	1997	9,6	5,9	7,3	168
4P ber aut	1997	10,6	5,9	7,6	176
4P ber man	2354	12,2	7,1	9,0	207
4P ber aut	2354	12,5	6,6	8,7	202
<b>Honda ACCORD TOURER</b>					
4P ber man	1997	9,6	6,1	7,4	171
4P ber aut	1997	10,8	6,1	7,9	181
4P ber man	2354	12,5	7,4	9,2	213
4P ber aut	2354	12,7	6,9	9,1	209
<b>Honda JAZZ</b>					
4P ber man	1198	6,5	4,5	5,3	125
4P ber man 15"	1339	6,5	4,7	5,4	128
4P ber man 16"	1339	6,6	4,8	5,5	130
4P ber aut 15"	1339	6,5	4,6	5,3	125
4P ber aut 16"	1339	6,6	4,7	5,4	128
<b>Honda CRZ</b>					
3P man	1497	6,1	4,4	5,0	117

Marca: HONDA
Combustibile: IBRIDO (benzina - elettrico)

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Honda INSIGHT					
5P ber CVT 15"	1339	4,6	4,2	4,4	101
5P ber CVT 16"	1339	4,7	4,5	4,6	105

Marca: HONDA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Honda ACCORD SEDAN</b>					
5P ber man	2199	7,3	4,6	5,6	147
5P ber aut	2199	8,5	5,3	6,4	170
<b>Honda ACCORD TOURER</b>					
5P ber man	2199	7,4	4,9	5,8	153
5P ber aut	2199	8,6	5,4	6,6	173
<b>Honda CRV</b>					
5P man	2199	8,0	5,6	6,5	171
5P aut	2199	9,5	6,2	7,4	195

Marca: HUMMER
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Hummer GMT345					
(MY08) / aut Off road/ 5P	3653	18,8	11,0	13,9	330
(MY08) / man Off road/ 5P	3653	18,4	12,5	14,6	348
aut Off road/5P	3653	17,8	11,6	13,9	330
aut Off road/5P	5327	18,5	12,1	14,5	344
aut Off road/5P	3653	17,2	11,3	13,5	320
man Off road/5P	3653	17,9	10,5	13,2	314

Marca: HYUNDAI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Hyundai ATOS PRIME</b>					
1.1 ber 5P	1086	6,7	4,7	5,4	128
1.1 ber 5P	1086	6,8	4,9	5,5	131
1.1 ber aut 5P	1086	8,0	5,0	6,1	145
<b>Hyundai I10</b>					
1.1 ber 5P	1086	6,1	4,4	5,0	119
1.1 ber aut 5P	1086	7,2	5,1	5,9	139
1.2 ber 5P	1248	6,3	4,3	5,0	119
1.2 ber 5P	1248	6,4	4,6	5,2	124
<b>Hyundai GETZ</b>					
1.1 ber 3 e 5P	1086	6,9	4,7	5,5	130
1.4 ber 3 e 5P	1399	7,5	5,1	6,0	141
1.4 ber aut 3 e 5P	1399	9,1	5,3	6,7	159
<b>Hyundai ACCENT</b>					
1.4 ber 4P	1399	8,0	5,1	6,2	146
1.4 ber 3P	1399	8,0	5,1	6,2	146
<b>Hyundai I20</b>					
1.2 ber 3 e 5P	1248	6,4	4,5	5,2	124
1.4 ber 3 e 5P	1396	7,2	4,7	5,6	133
1.4 ber 3 e 5P	1396	7,6	5,0	6,0	142
<b>Hyundai I30</b>					
1.4 ber 5P	1396	7,6	5,2	6,1	145
1.4 ISG ber 5P	1396	6,9	5,0	5,7	135
1.6 Dynamic ber 5P	1591	8,0	5,2	6,2	152
1.6 SW 5P	1591	8,0	5,2	6,2	152
1.6 Active SW 5P	1591	8,0	5,2	6,2	152
1.4 SW 5P	1396	7,6	5,2	6,1	150
1.4 ISG SW 5P	1396	7,1	5,0	5,8	138
<b>Hyundai SONICA</b>					
3.3 V6 Active / Dynamic ber aut 4P	3342	14,8	7,4	10,1	241
<b>Hyundai COUPE</b>					
1.6 Coupe 3P	1599	9,8	6,3	7,6	182
2.0 Coupe 3P	1975	10,9	6,4	8,0	193
2.7 V6 Coupe 3P	2656	14,0	7,6	9,9	236
2.7 V6 Coupe aut 3P	2656	14,2	8,0	10,3	247

<i>segue Marca: HYUNDAI</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Hyundai MATRIX</b>					
1.6 mono 5P	1599	9,1	6,3	7,3	<b>174</b>
<b>Hyundai ix35</b>					
2.0 SUV 5P	1998	9,8	6,1	7,5	<b>177</b>
2.0 SUV 5P 4 x 4	1998	9,9	6,3	7,6	<b>181</b>
2.0 SUV aut 5P 4 x 4	1998	10,6	6,8	8,2	<b>195</b>
<b>Hyundai TUCSON</b>					
2.0 SUV 5P 4 x 4	1975	10,6	6,8	8,2	<b>194</b>
2.7 SUV aut 5P 4 x 4	2656	13,2	8,2	10,0	<b>237</b>
2.0 SUV 5P	1975	10,4	6,6	8,0	<b>190</b>
<b>Hyundai SANTA FE</b>					
2.7 SUV 5P 4 x 4	2656	14,2	8,3	10,4	<b>248</b>
2.7 SUV aut 5P 4 x 4	2656	14,4	8,4	10,6	<b>252</b>

Marca: HYUNDAI
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL-Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Hyundai I10						
1.1 GPL ber 5P	1086	9,0 / 6,1	6,0 / 4,4	7,2 / 5,0	115	119
1.2 GPL ber 5P	1248	9,2 / 6,3	6,3 / 4,3	7,3 / 5,0	118	119
1.2 GPL ber 5P	1248	9,2 / 6,4	6,3 / 4,6	7,3 / 5,2	118	124
Hyundai I20						
1.2 GPL ber 3 e 5P	1248	8,8 / 6,4	6,0 / 4,5	7,0 / 5,2	113	124
Hyundai I30						
1.4 GPL ber 5P	1396	12,0 / 7,6	6,9 / 5,2	8,7 / 6,1	136	145
1.4 GPL CW 5P	1396	12,0 / 7,6	6,9 / 5,2	8,7 / 6,1	136	150
Hyundai TUCSON						
2.0 GPL SUV 5P 4 x 4	1975	14,3 / 10,6	9,2 / 6,8	11,2 / 8,2	181	194
2.0 GPL SUV 5P	1975	15,0 / 10,4	8,5 / 6,6	10,9 / 8,0	176	190

Marca: HYUNDAI
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Hyundai I10</b>					
1.1 CRDi VGT ber 5P	1120	5,3	3,8	4,3	<b>114</b>
<b>Hyundai GETZ</b>					
1.5 CRDi VGT ber 3 e 5P	1493	5,5	3,9	4,5	<b>118</b>
<b>Hyundai ACCENT</b>					
1.5 CRDi VGT ber 4P	1493	5,6	4,0	4,6	<b>120</b>
1.5 CRDi VGT ber 3P	1493	5,6	4,0	4,6	<b>120</b>
<b>Hyundai i20</b>					
1.4 CRDi ber 3 e 5P	1396	5,5	3,8	4,4	<b>116</b>
1.6 CRDi VGT ber 5P DPF	1582	5,5	3,9	4,4	<b>117</b>
<b>Hyundai i30</b>					
1.6 CRDi VGT 90 CV ber 5P	1582	5,7	4,1	4,7	<b>125</b>
1.6 CRDi VGT 90 CV DPF ber 5P DPF	1582	5,4	4,1	4,5	<b>119</b>
1.6 CRDi VGT 115 CV ber 5P DPF	1582	5,7	4,2	4,7	<b>125</b>
1.6 CRDi VGT 90 CV SW 5P	1582	5,9	4,3	4,9	<b>128</b>
1.6 CRDi VGT 90 CV SW 5P DPF	1582	5,9	4,3	4,9	<b>128</b>
1.6 CRDi VGT 115 CV SW 5P DPF	1582	5,9	4,3	4,9	<b>128</b>
1.6 CRDi VGT 115 CV SW aut 5P DPF	1582	7,8	5,0	6,0	<b>159</b>
1.6 CRDi 90 CV 6m ber 5P	1582	5,2	3,9	4,4	<b>115</b>
1.6 CRDi 90 CV 6m ber 5P DPF	1582	5,3	4,1	4,5	<b>119</b>
1.6 CRDi 90 CV 6m SW 5P	1582	5,5	4,3	4,7	<b>124</b>
1.6 CRDi 90 CV 6m SW 5P DPF	1582	5,5	4,3	4,7	<b>124</b>
<b>Hyundai SONICA</b>					
2.0 CRDi VGT ber 5P DPF	1991	8,2	5,0	6,1	<b>163</b>
2.0 CRDi VGT ber aut 5P DPF	1991	10,6	5,5	7,3	<b>191</b>
<b>Hyundai MATRIX</b>					
1.5 CRDi VGT mono 5P	1493	6,5	4,6	5,3	<b>140</b>

<i>segue Marca: HYUNDAI</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Hyundai TUCSON</b>					
2.0 CRDi VGT SUV 5P 4 x 4 DPF	1991	8,9	6,2	7,1	187
2.0 CRDi VGT SUV 5P DPF	1991	8,8	5,9	7,0	184
2.0 CRDi VGT SUV aut 5P DPF	1991	10,3	6,6	8,0	210
<b>Hyundai ix35</b>					
2.0 CRDi SUV 5P DPF	1995	6,6	4,9	5,5	147
2.0 CRDi SUV 5P 4 x 4 DPF	1995	6,7	5,1	5,7	149
2.0 CRDi 184 CV SUV 5P 4 x 4 DPF	1995	7,2	5,4	6,1	159
2.0 CRDi 184 CV SUV aut 5P 4 x 4 DPF	1995	9,1	6,1	7,2	189
<b>Hyundai SANTA FE</b>					
2.2 CRDi VGT SUV 5P 4 x 4 DPF	2188	9,1	6,1	7,2	190
2.2 CRDi VGT SUV 5P 4 x 4 DPF	2188	9,4	6,0	7,3	191
2.2 CRDi VGT SUV aut 5P 4 x 4 DPF	2188	10,4	6,7	8,1	212
2.2 CRDi VGT 7p SUV 5P 4 x 4 DPF	2188	9,1	6,1	7,2	190
2.2 CRDi VGT 7p SUV 5P 4 x 4 DPF	2188	9,4	6,0	7,3	191
2.2 CRDi VGT 7p SUV aut 5P 4 x 4 DPF	2188	10,7	6,7	8,2	218
<b>Hyundai H-1</b>					
2.5 CRDi VGT 8 pos mono 4P	2497	10,9	7,1	8,5	225

Marca: IVECO
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Iveco DAILY 29L14 Combi					
2.3 HPT 4x2 - 4 P man 5m	2287	8,5	7,7	8,0	214
2.3 HPT 4x2 - 4 P man o automatizzato 6m	2287	10,0	8,3	8,9	236
Iveco DAILY 35S14 Combi					
2.3 HPT 4x2 - 4 P man 5m	2287	8,5	7,7	8,0	214
2.3 HPT 4x2 - 4 P man o automatizzato 6m	2287	10,0	8,3	8,9	236
Iveco MASSIF					
3,0 HPI 107 kW 4x4 - 3/5 P	2998	11,4	9,9	10,5	276
3,0 HPT 130 kW 4x4 - 3/5 P	2998	15,6	8,5	11,1	294
Iveco CAMPAGNOLA					
3,0 HPT 130 kW 4x4 - 3 P	2998	15,6	8,5	11,1	294

Marca: JAGUAR
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Jaguar XF</b>					
4P ber aut 3.0 V6	2967	15,8	7,5	10,5	<b>249</b>
4P ber aut 5.0 V8	5000	17,3	7,8	11,1	<b>264</b>
4P ber aut 5.0 S/C	5000	18,7	8,7	12,5	<b>292</b>
<b>Jaguar XK</b>					
2P coupè aut 5.0	5000	17,1	8,0	11,2	<b>264</b>
2P decap aut 5.0	5000	17,1	8,0	11,2	<b>264</b>
<b>Jaguar XKR</b>					
2P coupè aut 5.0 S/C	5000	18,9	8,6	12,3	<b>292</b>
2P decap aut 5.0 S/C	5000	18,9	8,6	12,3	<b>292</b>
<b>Jaguar XJ</b>					
4P ber aut 5.0 V8	5000	17,0	8,2	11,3	<b>264</b>
4P ber aut 5.0 V8 S/C	5000	18,3	8,7	12,1	<b>289</b>
<b>Jaguar X-TYPE</b>					
4P ber aut 3,0 V6	2967	15,1	7,8	10,5	<b>249</b>
4P SW aut 3,0 V6	2967	15,2	7,9	10,6	<b>254</b>
4P ber mec 3,0 V6	2967	14,8	7,7	10,3	<b>244</b>
4P SW mec 3,0 V6	2967	14,9	7,8	10,4	<b>249</b>

Marca: JAGUAR
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Jaguar XF					
4P ber aut 3.0 V6 S	2993	9,5	5,5	6,8	179
4P ber aut 3.0L V6	2993	9,5	5,5	6,8	179
Jaguar XJ					
4P ber aut 3.0 V6	2993	9,6	5,6	7,0	184
Jaguar X-TYPE					
4P ber mec 2.0	1998	7,6	4,5	5,6	149
4P SW mec 2.0	1998	7,8	4,7	5,8	154
4P ber mec 2.2	2198	8,3	4,7	6,0	159
4P SW mec 2.2	2198	8,4	4,9	6,2	164
4P ber mec FAP 2.2	2198	8,2	4,8	6,0	159
4P SW mec FAP 2.2	2198	8,3	4,9	6,2	164
4P ber aut FAP 2.2	2198	9,5	5,4	6,9	184
4P SW aut FAP 2.2	2198	9,5	5,4	6,9	184

Marca: JEEP
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Jeep COMPASS</b>					
4P fuoristr man	2359	11,1	7,0	8,5	202
4P fuoristr aut	2359	10,8	7,4	8,7	207
<b>Jeep WRANGLER</b>					
2P fuoristr aut	3778	16,9	9,0	11,9	276
2P fuoristr. aut	3778	17,3	9,0	12,1	280
2P fuoristr. man	3778	15,1	8,1	10,7	248
<b>Jeep WRANGLER UNLIMITED</b>					
4P fuoristr aut	3778	17,5	9,4	12,4	288
4P fuoristr aut	3778	17,3	9,3	12,3	285
4P fuoristr man	3778	15,4	8,5	11,0	256
<b>Jeep GRAND CHEROKEE</b>					
4P fuoristr aut	6063	21,8	12,6	16,1	380

Marca: JEEP
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Jeep PATRIOT					
4P fuoristr FAP man	1968	8,3	5,6	6,6	175
Jeep COMPASS					
4P fuoristr FAP man	1968	8,3	5,6	6,6	176
Jeep CHEROKEE					
4P fuoristr FAP man	2777	10,8	7,3	8,6	228
4P fuoristr FAP aut	2777	12,2	7,8	9,4	250
Jeep WRANGLER					
2P fuoristr FAP man	2777	10,2	6,9	8,1	214
2P fuoristr FAP aut	2777	12,0	7,8	9,3	247
2P fuoristr FAP man	2777	12,4	7,6	9,3	248
Jeep WRANGLER UNLIMITED					
4P fuoristr FAP man	2777	10,3	7,1	8,3	219
4P fuoristr FAP aut	2777	12,0	8,0	9,5	251
4P fuoristr FAP man	2777	12,5	7,9	9,5	253
Jeep GRAND CHEROKEE					
4P fuoristr FAP aut	2987	13,2	8,7	10,3	272
Jeep COMMANDER					
4P fuoristr FAP aut	2987	13,5	9,2	10,8	284

Marca: KIA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Kia PICANTO</b>					
Easy ber 5 P	999	5,7	4,3	4,8	114
Town ber 5P	999	5,7	4,3	4,8	114
Life ber 5P	999	5,7	4,3	4,8	114
Trendy ber 5P	1.086	5,8	4,2	4,8	114
Trendy ber aut 5P	1.086	7,3	4,9	5,8	137
<b>Kia CEED</b>					
LX ber 5P	1.396	7,2	5,1	5,8	139
EX ber 5P	1.396	7,2	5,1	5,8	139
LX SW 5P	1.396	7,4	5,4	6,1	143
EX SW 5P	1.396	7,4	5,4	6,1	143
EX SW 5P	1.591	7,9	5,3	6,2	148
EX SW aut 5P	1.591	8,3	5,7	6,6	158
LX Coupè 5P	1.591	8,0	5,4	6,4	152
LX Coupè aut 5P	1.591	8,9	5,9	6,9	165
<b>Kia VENGA</b>					
LX mono 5P	1.396	6,8	5,3	5,9	136
EX mono 5P	1.396	6,8	5,3	5,9	136
TX mono 5P	1.591	8,4	5,8	6,7	155
TX mono aut 5P	1.591	9,0	5,8	7,0	164
<b>Kia SOUL</b>					
Active mono 5P	1.591	7,9	5,7	6,5	153
Cool mono 5P	1.591	7,9	5,7	6,5	153
<b>Kia SPORTAGE</b>					
Active fuoristr 5P	1.975	10,4	6,6	8,0	190
Active fuoristr 5P 4 x 4	1.975	10,6	6,8	8,2	194
Active Class fuoristr 5P 4 x 4	1.975	10,6	6,8	8,2	194
Active Class fuoristr aut 5P 4 x 4	2.656	13,2	8,2	10,0	237
<b>Kia SORENTO</b>					
Active fuoristr 5P	2.359	11,2	6,9	8,5	203
Active fuoristr aut 5P	2.359	11,3	7,0	8,6	205
Active fuoristr 5P 4 x 4	2.359	11,4	7,1	8,7	208
Active fuoristr aut 5P 4 x 4	2.359	11,3	7,2	8,8	209

Marca: KIA
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL- Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
<b>Kia PICANTO</b>						
Easy bifuel ber 5 P	999	8,4 / 5,7	6,1 / 4,3	7,0 / 4,8	112	114
Town bifuel ber 5P	999	8,4 / 5,7	6,1 / 4,3	7,0 / 4,8	112	114
Life bifuel ber 5P	999	8,4 / 5,7	6,1 / 4,3	7,0 / 4,8	112	114
Trendy bifuel ber 5P	1086	8,6 / 5,8	6,2 / 4,2	6,9 / 4,8	111	114
Trendy bifuel ber aut 5P	1086	9,8 / 7,3	6,5 / 4,9	7,6 / 5,8	123	137
<b>Kia CEED</b>						
LX bifuel ber 5P	1396	10,9 / 7,2	7,2 / 5,1	8,5 / 5,8	132	139
EX bifuel ber 5P	1396	10,9 / 7,2	7,2 / 5,1	8,5 / 5,8	132	139
LX bifuel SW 5P	1396	10,9 / 7,4	7,2 / 5,4	8,5 / 6,1	132	143
EX bifuel SW 5P	1396	10,9 / 7,4	7,2 / 5,4	8,5 / 6,1	132	143
EX bifuel SW 5P	1591	11,3 / 7,9	7,7 / 5,3	9,0 / 6,2	140	148
<b>Kia SOUL</b>						
Active bifuel mono 5P	1591	10,5 / 7,9	7,1 / 5,7	8,3 / 6,5	135	153
Cool bifuel mono 5P	1591	10,5 / 7,9	7,1 / 5,7	8,3 / 6,5	135	153
<b>Kia SPORTAGE</b>						
Active ECOSUV fuoristr 5P	1975	15,0 / 0,4	8,5 / 6,6	10,9 / 8,0	176	190
Active ECOSUV fuoristr 5P 4 x 4	1975	14,3 / 0,6	9,2 / 6,8	11,2 / 8,2	181	194
Active Class ECOSUV fuoristr 5P 4 x 4	1975	14,3 / 0,6	9,2 / 6,8	11,2 / 8,2	181	194
<b>Kia SORENTO</b>						
Active ECOSUV fuoristr 5P	2359	16,4/11,2	9,8 / 6,9	12,2 / 8,5	190	203
Active ECOSUV fuoristr 5P 4 x 4	2359	16,4/11,4	9,8 / 7,1	12,2 / 8,7	190	208

Marca: KIA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Kia CEED</b>					
LX ber 5P	1.582	5,0	3,9	4,3	113
EX ber 5P	1.582	5,3	4,0	4,5	118
EX ber aut 5P	1.582	7,1	4,6	5,6	147
LX SW 5P	1.582	5,4	4,1	4,6	122
EX SW 5P	1.582	5,4	4,1	4,6	122
EX SW aut 5P	1.582	7,2	4,8	5,7	151
LX Coupè 5P	1.582	5,7	4,2	4,7	125
EX Coupè 5P	1.582	5,7	4,3	4,8	126
EX Coupè aut 5P	1.582	7,6	5,1	6,0	157
TX Coupè 5P	1.991	7,5	4,5	5,6	149
<b>Kia VENGA</b>					
LX mono 5P	1.396	5,6	4,3	4,7	124
EX mono 5P	1.396	5,6	4,3	4,7	124
TX mono 5P	1.582	5,8	4,4	4,9	129
<b>Kia SOUL</b>					
Active mono 5P	1.582	6,3	4,6	5,2	137
Active mono aut 5P	1.582	7,5	5,2	5,9	155
Cool mono 5P	1.582	6,3	4,6	5,2	137
Cool mono aut 5P	1.582	7,5	5,2	5,9	155
<b>Kia SPORTAGE</b>					
Active fuoristr 5P	1.991	8,8	5,9	7,0	184
Active fuoristr aut 5P	1.991	10,3	6,6	8,0	210
Active fuoristr 5P 4 x 4	1.991	8,9	6,2	7,1	187
Active Class fuoristr 5P 4 x 4	1.991	8,9	6,2	7,1	187
<b>Kia SORENTO</b>					
Active fuoristr 5P	2.199	8,5	5,3	6,5	171
Active fuoristr aut 5P	2.199	9,0	6,1	7,2	189
Active fuoristr 5P 4 x 4	2.199	8,6	5,4	6,6	174
Active fuoristr aut 5P 4 x 4	2.199	9,3	6,2	7,4	194
Active Class fuoristr 5P 4 x 4	2.199	8,6	5,4	6,6	174
Active Class fuoristr aut 5P 4 x 4	2.199	9,3	6,2	7,4	194

Marca: LADA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Lada					
4 x 4 mp.i 1.7 master	1690	12,0	8,0	9,5	233
4 x 4 mp.i 1.7 Job	1690	12,0	8,0	9,5	233
Lada KALINA 1117	1390	8,9	5,0	6,4	155
Lada KALINA 1118	1390	8,9	5,0	6,4	155
Lada KALINA 1119	1390	8,9	5,0	6,4	155
Lada PRIORA 2170	1596	8,7	4,9	6,3	154
Lada PRIORA 2171	1596	8,7	4,9	6,3	154
Lada PRIORA 2172	1596	8,7	4,9	6,3	154

Marca: LAMBORGHINI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Lamborghini MURCIELAGO</b>					
Coupè man	6496	32,3	15,0	21,3	495
Coupè man elettroattuato	6496	32,3	15,0	21,3	495
Roadster man	6496	32,3	15,0	21,3	495
Roadster man elettroattuato	6496	32,3	15,0	21,3	495
Superveloce man	6496	32,0	13,7	20,6	480
Superveloce man elettroattuato	6496	32,0	13,7	20,6	480
<b>Lamborghini GALLARDO</b>					
Coupè LP560 man	5204	22,6	10,2	14,7	351
Coupè LP560 Selectshift aut	5204	20,7	9,6	13,7	325
Spyder LP560 man	5204	22,7	10,3	14,8	354
Spyder LP560 Selectshift aut	5204	20,8	9,7	13,8	330

Marca: LANCIA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Lancia YPSILON</b>					
1.2 ber 3P	1242	7,0	4,6	5,5	129
1.4 ber 3P	1368	7,2	4,6	5,5	130
1.4 16v ber 3P	1368	7,7	4,9	5,9	140
1.4 16v ber 3P semiaut D.FN System	1368	7,6	4,9	5,9	139
<b>Lancia DELTA</b>					
1.4 T-Jet 16v 120 CV ber 5P	1368	8,3	5,2	6,3	149
1.4 T-Jet 16v 150 CV ber 5P	1368	8,9	5,5	6,8	160
1.8 Di TurboJet 16v 200 CV ber 5P aut Sportronic	1742	11,1	5,9	7,8	185
<b>Lancia MUSA</b>					
1.4 mono 5P	1368	7,9	5,1	6,1	145
1.4 16v mono 5P Start&Stop	1368	8,0	4,9	6,0	140
1.4 16v mono 5P semiaut D.FN System Start&Stop	1368	7,2	4,6	5,6	130

Marca: LANCIA
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL- Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Lancia YPSILON						
1.4 ber 3P	1368	9,1 / 7,2	5,9 / 4,6	7,1 / 5,5	115	130
Lancia MUSA						
1.4 mono 5P	1368	9,4 / 7,9	6,2 / 5,2	7,4 / 6,2	119	146
Lancia DELTA						
1.4 T-Jet 16v 120 CV ber 5P	1368	10,8 / 8,3	6,8 / 5,2	8,3 / 6,3	134	149

Marca: LANCIA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Lancia YPSILON</b>					
1.3 Multijet 16v ber 3P	1248	5,2	3,9	4,4	115
1.3 Multijet 16v ber 3P DPF	1248	5,2	3,9	4,4	115
1.3 Multijet 16v ber 3P semiaut D.FN System	1248	5,1	3,7	4,2	110
1.3 Multijet 16v 90 CV ber 3P	1248	5,2	3,9	4,4	115
1.3 Multijet 16v 90 CV ber 3P DPF	1248	5,2	3,9	4,4	115
1.3 Multijet 16v 90 CV ber 3P semiaut D.FN System	1248	5,1	3,7	4,2	110
1.3 Multijet 16v 105 CV ber 3P	1248	5,5	3,9	4,5	119
<b>Lancia DELTA</b>					
1.6 Multijet 16v ber 5P DPF	1598	5,9	4,1	4,8	125
1.6 Multijet 16v ber 5P DPF semiaut selectronic	1598	5,7	3,9	4,6	120
1.9 Multijet 16v 190 CV ber 5P DPF	1910	7,3	4,7	5,7	149
2.0 Multijet 16v ber 5P DPF	1956	6,9	4,3	5,3	139
<b>Lancia MUSA</b>					
1.3 Multijet 16v mono 5P	1248	5,8	4,1	4,7	125
1.3 Multijet 16v mono 5P semiaut D.FN System	1248	5,7	4,0	4,6	123
1.3 Multijet 16v 90 CV mono 5P	1248	5,8	3,9	4,6	120
1.3 Multijet 16v 90 CV mono 5P DPF	1248	5,8	3,9	4,6	120
1.3 Multijet 16v 90 CV mono 5P semiaut D.FN System	1248	5,6	3,8	4,5	118
1.3 Multijet 16v 95 CV mono 5P DPF Start&Stop	1248	5,4	3,7	4,3	114
1.3 Multijet 16v 95 CV mono 5P DPF semiaut D.FN System Start&Stop	1248	5,0	3,6	4,1	109
1.6 Multijet 16v mono 5P DPF Start&Stop	1598	5,6	3,8	4,5	118
<b>Lancia THESIS</b>					
2.4 Multijet ber tre vol 4P aut	2387	12,1	6,9	8,8	234
<b>Lancia PHEDRA</b>					
2.0 Multijet 16v 120 CV mono 5P	1997	8,8	5,8	6,9	182
2.0 Multijet 16v 136 CV mono 5P DPF	1997	9,0	6,0	7,1	188
2.2 Multijet 16v 170 CV mono 5P DPF	2179	9,2	6,2	7,2	191
2.2 Multijet 16v 170 CV mono 5P DPF aut	2179	11,0	6,6	8,2	218

Marca: LAND ROVER
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Land Rover FREELANDER 2					
4P SW aut 4 x 4	3192	15,4	8,1	10,7	255
Land Rover RANGE ROVER					
4P SW aut 4 x 4	4197	22,4	12,2	16,0	376
4P SW aut 4 x 4	4394	21,2	11,4	14,9	352
4P SW aut 4 x 4 Kw 375	4999	22,6	10,4	14,9	348
4P SW aut 4 x 4 Kw 276	4999	20,8	10,0	14,0	326
Land Rover DISCOVERY 3					
4P SW aut 4 x 4	4009	21,0	11,9	15,2	359
4P SW aut 4 x 4	4394	20,9	12,1	15,0	354
Land Rover RANGE ROVER SPORT					
4P SW aut 4 x 4	4197	22,4	12,2	16,0	376
4P SW aut 4 x 4	4394	21,2	11,4	14,9	352
4P SW aut 4 x 4 Kw 372	4999	21,8	10,7	14,9	348
4P SW aut 4 x 4 Kw 276	4999	19,8	10,5	13,9	327
Land Rover DISCOVERY 4					
4P SW aut 4 x 4	4999	19,8	10,7	14,1	328

Marca: LAND ROVER
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Land Rover FREELANDER 2</b>					
4P SW mec 4 x 4	2179	8,5	5,7	6,7	179
4P SW aut 4 x 4	2179	10,7	6,6	7,9	214
<b>Land Rover RANGE ROVER</b>					
4P SW aut 4 x 4	3628	14,5	9,2	11,1	294
<b>Land Rover DISCOVERY 3</b>					
4P SW mec 4 x 4	2720	11,1	8,1	9,2	244
4P SW aut 4 x 4	2720	13,1	8,5	10,2	270
<b>Land Rover RANGE ROVER SPORT</b>					
4P SW aut 4 x 4	3628	14,7	9,0	11,1	294
4P SW aut 4 x 4	2993	11,2	8,1	9,2	243
<b>Land Rover DEFENDER</b>					
3P SW mec 4 x 4	2402	12,5	8,6	10,0	266
5P SW mec 4 x 4	2402	13,5	9,5	11,0	291
<b>Land Rover DISCOVERY 4</b>					
4P SW mec 4 x 4	2720	11,1	8,1	9,2	244
4P SW aut 4 x 4	2720	13,1	8,5	10,2	270
4P SW aut 4 x 4	2993	11,3	8,3	9,3	244

Marca: LEXUS
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Lexus GS</b>					
300 ber 4P aut	2995	14,0	7,0	9,5	224
<b>Lexus IS</b>					
250 ber 4P aut	2500	12,5	6,9	8,9	209
250-C decap 2P aut	2500	13,1	7,1	9,3	219
IS-F ber 4P aut	4969	16,8	8,3	11,4	270
<b>Lexus LS</b>					
460 ber 4P aut	4608	16,5	7,9	11,1	261
460 4x4 ber 4P aut	4608	17,2	8,4	11,6	274
<b>Lexus RX</b>					
350 SUV 4x4 5P aut	3456	14,3	8,4	10,6	250
<b>Lexus SC</b>					
430 decap 2P aut	4293	16,1	8,5	11,2	264

Marca: LEXUS
Combustibile: IBRIDO (benzina-elettrico)

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Lexus GS</b>					
450h ber 4P CVT (cerchi 17")	3456	9,1	7,0	7,6	<b>179</b>
450h ber 4P CVT (cerchi 18")	3456	9,1	7,0	7,6	<b>180</b>
<b>Lexus LS</b>					
600h ber 4P CVT	4969	11,2	8,0	9,3	<b>218</b>
600h L ber 4P CVT	4969	11,3	8,0	9,3	<b>219</b>
<b>Lexus RX</b>					
450h SUV 4x4 CVT 5P	3456	6,6	6,0	6,3	<b>148</b>

Marca: LEXUS
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Lexus IS					
220D DPF ber 4P	2231	8,6	5,9	6,9	179

Marca: LOTUS
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Lotus ELISE</b>					
S decap 2P 2pos man	1794	10,6	5,8	7,6	179
R decap 2P 2pos man	1796	11,6	6,2	8,2	196
SC decap 2P 2pos man	1796	11,8	6,4	8,5	199
<b>Lotus EXIGE</b>					
Coupè 2P 2pos man	1796	11,6	6,2	8,2	196
S Coupè 2P 2pos man	1796	11,9	6,5	8,5	199
S 240 Coupè 2P 2pos man	1796	11,9	6,5	8,5	199
Cup 260 Coupè 2P 2pos man	1796	11,9	6,5	8,5	199
<b>Lotus EUROPA</b>					
Coupè 2P 2pos man	1998	12,7	7,3	9,3	229
SE Coupè 2P 2pos man	1998	13,4	7,7	9,8	229
<b>Lotus EVORA</b>					
3.5 V6 Coupè 2P 4pos man	3456	12,4	8,5	8,7	205

Marca: MAHINDRA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mahindra GOA - m Hawk					
SLX multiu mecc 5P 4 x4	2179	10,2	8,1	8,9	236
SLX multiu mecc 5P 4 x2	2179	10,2	8,1	8,9	236

Marca: MASERATI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Maserati QUATTROPORTE</b>					
4.2 V8 ber 4P aut	4244	22,0	10,5	14,7	345
4.7 V8 S ber 4P aut	4691	23,9	10,9	15,7	365
4.7 V8 Sport GT S ber 4P semiaut	4691	23,9	10,9	15,7	365
<b>Maserati GRANTURISMO</b>					
4.2 V8 coupé 2P aut	4244	21,6	10,0	14,3	330
4.7 V8 S coupé 2P semiaut	4691	25,2	11,4	16,4	385
4.7 V8 S coupé 2P aut	4691	23,2	10,6	15,2	354
<b>Maserati GRANCABRIO</b>					
4.7 V8 S coupé 2P aut	4691	23,9	10,4	15,4	358

Marca: MAYBACH
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>MAYBACH</b>					
aut 4P ber	5513	22,6	10,7	15,0	350
57 S aut 4P ber	5980	23,6	11,3	15,8	368
62 S aut 4P ber	5980	23,6	11,3	15,8	368

Marca: MAZDA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mazda 3 BL MPV</b>					
2P ber mec	1598	8,3	5,2	6,3	<b>149</b>
2P ber aut	1999	10,6	5,8	7,6	<b>175</b>
2P due vol aut	1999	10,6	5,8	7,6	<b>175</b>
2P due vol mec	1598	8,3	5,2	6,3	<b>149</b>
2P ber mec 6 marce	1999	9,3	5,4	6,8	<b>159</b>
2P ber mec	1598	8,5	5,3	6,5	<b>154</b>
2P ber aut 4 marce	1598	9,8	5,8	7,3	<b>173</b>
2P due vol aut 4 marce	1598	10,1	6,0	7,5	<b>178</b>
2P due vol mec 6 marce	1999	10,2	5,7	7,4	<b>174</b>
2P due vol aut	1999	10,6	5,8	7,6	<b>175</b>
2P due vol mec 6 marce	2251	13,2	7,5	9,6	<b>224</b>
<b>Mazda MX5 NC1</b>					
2P decap mec 6 marce	1999	10,5	5,9	7,6	<b>181</b>
2P decap mec 5 marce	1999	10,1	5,8	7,4	<b>177</b>
2P decap mec	1798	9,5	5,5	7,0	<b>167</b>
2P decap aut	1999	10,9	6,1	7,9	<b>188</b>
<b>Mazda 3 BK</b>					
4P ber mec	1598	8,9	5,7	6,9	<b>162</b>
4P ber aut	1598	10,0	6,2	7,6	<b>179</b>
4P ber mec	1999	10,6	6,4	7,9	<b>189</b>
4P due vol mec	1349	8,6	5,6	6,7	<b>157</b>
4P due vol mec	1598	8,9	5,7	6,9	<b>162</b>
4P due vol aut	1598	10,2	6,4	7,8	<b>183</b>
4P due vol mec	1999	10,6	6,4	7,9	<b>189</b>
4P due vol mec	2261	13,5	7,5	9,7	<b>231</b>
<b>Mazda 5 CR1</b>					
4P multiu mec	1798	10,1	6,0	7,5	<b>179</b>
4P multiu mec	1999	10,6	6,3	7,9	<b>187</b>
4P multiu aut	1999	11,3	6,4	8,2	<b>194</b>
<b>Mazda ER CX-7</b>					
4P SW mec	2261	14,0	8,4	10,4	<b>243</b>
<b>Mazda 2 DE</b>					
4P due vol mec	1349	7,0	4,2	5,2	<b>125</b>
4P due vol mec	1498	7,6	4,7	5,7	<b>135</b>

<i>segue Marca: MAZDA</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mazda 6 GH</b>					
4P ber mec	1798	9,1	4,9	6,4	152
4P ber mec 6 marce	1999	9,6	5,3	6,9	159
4P ber aut	1999	10,7	5,8	7,6	176
4P ber mec 6 marce	2488	11,1	6,3	8,0	186
<b>Mazda 6 GH</b>					
4P due vol mec	1798	9,2	5,0	6,5	155
4P due vol mec 6 marce	1999	9,6	5,3	6,9	159
4P due vol aut	1999	10,7	5,8	7,6	176
4P due vol mec	2488	11,1	6,3	8,0	186
4P SW mec	1798	9,3	5,1	6,6	157
4P SW mec 6 marce	1999	9,7	5,4	7,0	161
4P SW aut	1999	10,7	5,8	7,7	178
4P SW mec	2488	11,2	6,4	8,1	188

Marca: MAZDA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mazda 3 BK</b>					
4P ber mec	1560	6,1	4,1	4,8	128
4P ber mec	1998	7,1	5,4	6,0	162
4P due vol mec kw 80	1560	6,1	4,1	4,8	128
4P due vol mec kw 66	1560	6,0	4,0	4,7	125
4P due vol mec	1998	7,1	5,4	6,0	162
<b>Mazda 6 GH</b>					
4P ber mec	1998	6,7	5,0	5,6	147
4P ber mec kw 136	2184	7,1	4,7	5,6	149
4P ber mec kw 120	2184	7,0	4,7	5,5	147
4P ber mec kw 132	2184	6,9	4,5	5,4	142
4P ber mec kw 95	2184	6,6	4,4	5,2	138
4P due vol mec	1998	6,7	5,0	5,6	147
4P due vol mec kw 136	2184	7,1	4,7	5,6	149
4P due vol mec kw 120	2184	7,0	4,7	5,5	147
4P due vol mec kw 132	2184	6,9	4,5	5,4	142
4P due vol mec kw 95	2184	6,6	4,4	5,2	138
4P SW mec	1998	6,8	5,0	5,7	149
4P SW mec kw 136	2184	7,2	4,8	5,7	152
4P SW mec kw 120	2184	7,0	4,8	5,6	149
4P SW mec kw 132	2184	6,9	4,5	5,4	143
4P SW mec kw 95	2184	6,9	4,5	5,4	143
<b>Mazda 2 DE</b>					
4P due vol mec	1399	5,1	3,5	4,1	107
4P due vol mec	1560	5,1	3,7	4,2	112
<b>Mazda 3 BL</b>					
2P ber mec	1560	5,8	3,8	4,5	119
2P ber mec kw 110	2184	6,9	4,5	5,4	144
2P ber mec kw 136	2184	7,2	4,7	5,6	149
2P due vol mec kw 110	2184	6,9	4,5	5,4	144
2P due vol mec kw 136	2184	7,2	4,7	5,6	149
2P due vol mec kw 80	1560	5,8	3,8	4,5	119
<b>Mazda 5 CR1</b>					
4P multiu mec	1998	7,3	5,4	6,1	159
<b>Mazda ER CX-7</b>					
4P SW mec	2184	9,1	6,6	7,5	199

Marca: MAZDA
Combustibile: GPL

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mazda 2 DEE					
4P due vol mec	1349	7,4	4,9	5,8	119

Marca: MERCEDES-AMG
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mercedes-AMG 171 AMG - SLK 55 AMG					
aut 2P cabrio	5439	18,1	8,8	12,2	293
Mercedes-AMG 164 AMG - ML63 AMG					
aut 5P SUV	6208	24,1	12,2	16,5	392
Mercedes-AMG 204 AMG - C 63 AMG					
aut 4P ber	6208	20,9	9,2	13,4	319
aut 4P ber	6208	21,1	9,5	13,7	326
Mercedes-AMG 204K AMG - C 63 AMG					
aut 4P SW	6208	21,1	9,5	13,7	326
aut 4P SW	6208	21,3	9,7	13,9	331
Mercedes-AMG 209 AMG - CLK 63 AMG					
aut 2P coupè	6208	23,3	10,8	15,3	369
Black Series aut 2P coupè	6208	23,3	10,8	15,3	369
Mercedes-AMG 209DTM - CLK DTM AMG					
aut 2P cabrio	5439	18,9	10,5	13,6	325
Mercedes-AMG 212 AMG - E 63 AMG					
aut 4P ber	6208	18,7	9,1	12,6	295
Mercedes-AMG 212K AMG - E 63 AMG					
aut 5P SW	6208	18,8	9,3	12,8	299
Mercedes-AMG 216 AMG - CL 63 AMG					
aut 2P coupè	6208	23,2	10,2	14,9	355
Mercedes-AMG 216 AMG - CL 65 AMG					
aut 2P coupè	5980	23,1	10,0	14,8	355
Mercedes-AMG 219 AMG - CLS 63 AMG					
aut 4P ber	6208	22,6	9,9	14,5	345
Mercedes-AMG 221 AMG - S 63 AMG					
aut 4P ber	6208	23,4	10,0	14,5	347

<i>segue Marca: MERCEDES-AMG</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mercedes-AMG 221 AMG - S 65 AMG					
aut 4P ber	5980	21,9	10,2	14,5	346
Mercedes-AMG 230 AMG - SL 65 AMG					
aut 2P cabrio	6208	21,4	9,5	13,9	330
Mercedes-AMG 230 AMG - SL 65 AMG					
aut 2P cabrio	5980	23,4	10,4	15,1	362
Mercedes-AMG 230 AMG - SL 65 AMG Black Series					
aut 2P cabrio	5980	23,4	10,4	15,1	362
Mercedes-AMG 251 AMG - R 63 AMG					
aut 5P SW	6209	24,1	11,8	16,3	387
Mercedes-AMG 197 AMG – SLS AMG					
aut 2P coupè	6208	19,9	9,3	13,2	308

<b>Marca: MERCEDES-BENZ</b>
<b>Combustibile: BENZINA</b>

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mercedes 169 - A</b>					
160 4P ber	1498	8,4	5,7	6,7	<b>159</b>
180 2P coupè	1699	8,7	5,8	6,8	<b>163</b>
160 CVT 4P ber	1498	8,5	6,0	7,0	<b>166</b>
180 CVT 2P	1699	9,0	6,0	7,1	<b>169</b>
200 CVT 4P ber	2034	9,6	6,1	7,4	<b>176</b>
200 2P coupè	2034	9,6	6,1	7,4	<b>176</b>
200 TURBO CVT 4P ber	2034	10,3	6,0	7,6	<b>180</b>
200 TURBO 4P ber	2034	10,7	6,6	8,1	<b>192</b>
<b>Mercedes 245 - B</b>					
160 4P mono	1498	8,5	5,8	6,8	<b>163</b>
200 4P mono	2034	9,1	5,7	7,0	<b>160</b>
160 CVT 4P mono	1498	8,7	6,2	7,1	<b>171</b>
180 - 245 4P mono	1699	9,0	6,0	7,1	<b>171</b>
180 CVT 4P mono	1699	9,2	6,2	7,3	<b>175</b>
200 CVT 4P mono	2034	9,7	6,2	7,5	<b>180</b>
200 TURBO 4P mono	2034	10,6	6,3	7,9	<b>187</b>
200 TURBO CVT 4P mono	2034	10,7	6,8	8,2	<b>197</b>
<b>Mercedes 204 - C</b>					
180 KOMPRESSOR 4P ber	1597	10,4	5,9	7,6	<b>180</b>
180 CGI aut 4P ber	1796	10,6	6,2	7,8	<b>181</b>
180 KOMPRESSOR aut 4P ber	1597	10,5	6,0	7,7	<b>183</b>
200 CGI aut 4P ber	1796	10,7	6,2	7,9	<b>184</b>
250 CGI aut 4P ber	1796	10,7	6,2	7,9	<b>184</b>
200 KOMPRESSOR 4P ber	1796	10,7	6,0	7,8	<b>185</b>
200 KOMPRESSOR aut 4P ber	1796	11,2	6,3	8,1	<b>192</b>
350 CGI aut 4P ber	3498	12,6	6,7	8,9	<b>208</b>
250 4P ber	2496	13,8	7,0	9,5	<b>221</b>
250 aut 4P ber	2496	13,6	7,1	9,5	<b>222</b>
300 aut 4P ber	2996	13,8	7,2	9,6	<b>224</b>
300 4P ber	2996	13,9	7,1	9,6	<b>225</b>
300 4MATIC aut 4P ber 4x4	2996	13,9	7,5	9,8	<b>229</b>
350 aut 4P ber	3498	14,5	7,8	10,2	<b>239</b>
350 4MATIC aut 4P ber 4x4	3498	14,8	7,7	10,2	<b>239</b>
63 AMG aut 4P ber	6208	20,9	9,2	13,4	<b>319</b>

<i>segue Marca: MERCEDES-BENZ</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mercedes 204K - C</b>					
180 KOMPRESSOR 4P SW	1597	10,6	6,1	7,8	185
180 CGI aut 4P SW	1796	10,8	6,4	8,0	186
180 KOMPRESSOR aut 4P SW	1597	10,8	6,2	7,9	187
200 CGI aut 4P SW	1796	10,7	6,5	8,0	188
250 CGI aut 4P SW	1796	10,7	6,5	8,0	188
200 KOMPRESSOR 4P SW	1796	10,9	6,2	8,0	189
200 KOMPRESSOR aut 4P SW	1796	11,4	6,6	8,3	198
250 4P SW	2496	13,9	7,2	9,7	226
250 aut 4P SW	2496	13,9	7,2	9,7	226
300 4P SW	2996	14,1	7,3	9,8	229
300 aut 4P SW	2996	13,9	7,4	9,8	229
350 aut 4P SW	3498	15,1	7,8	10,4	242
63 AMG aut 4P SW	6208	21,1	9,5	13,7	326
<b>Mercedes 203CL - CLC</b>					
160 2P coupè	1597	10,9	6,0	7,8	186
160 aut 2P coupè	1597	10,9	6,2	7,9	189
180 KOMPRESSOR 2P coupè	1796	11,3	6,2	8,1	192
200 KOMPRESSOR 2P coupè	1796	11,4	6,4	8,2	196
280 KOMPRESSOR aut 2P coupè	1796	11,7	6,4	8,3	198
200 KOMPRESSOR aut 2P coupè	1796	11,9	6,7	8,6	204
250 2P coupè	2496	13,9	7,2	9,7	225
250 aut 2P coupè	2496	13,7	7,4	9,7	226
350 2P coupè	3498	14,3	7,4	10,0	234
350 aut 2P coupè	3498	14,5	7,8	10,2	239
<b>Mercedes 171 - SLK</b>					
200 KOMPRESSOR 2P spyder	1796	11,2	6,0	7,9	188
200 KOMPRESSOR aut 2P spyder	1796	11,8	6,2	8,2	196
350 aut 2P spyder	3498	13,4	7,1	9,4	219
300 aut 2P spyder	2996	13,5	7,1	9,5	221
300 2P spyder	2996	14,1	7,0	9,7	225
350 2P spyder	3498	14,5	7,0	9,7	227
55 AMG aut 2P spyder	5439	17,7	8,8	12,0	288

<i>segue Marca: MERCEDES-BENZ</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mercedes 209 - CLK</b>					
200 KOMPRESSOR 2P coupè	1796	12,4	6,8	8,9	<b>212</b>
200 KOMPRESSOR aut 2P coupè	1796	12,8	6,8	9,0	<b>214</b>
280 aut 2P coupè	2996	13,6	7,3	9,6	<b>229</b>
280 2P coupè	2996	14,2	7,4	9,9	<b>236</b>
350 aut 2P coupè	3498	14,6	7,7	10,2	<b>244</b>
500 aut 2P coupè	5461	17,2	8,6	11,7	<b>278</b>
63 AMG aut 2P coupè	6208	21,6	10,2	14,4	<b>344</b>
<b>Mercedes 212 - E</b>					
200 CGI 4P ber	1796	10,5	6,3	7,9	<b>176</b>
200 CGI aut 4P ber	1796	10,5	6,3	7,9	<b>184</b>
250 CGI aut 4P ber	1796	10,6	6,4	8,0	<b>187</b>
350 CGI aut 4P ber	3498	12,5	6,6	8,8	<b>205</b>
300 - 212 aut 4P ber	2996	13,1	7,0	9,3	<b>217</b>
250 aut 4P ber	2496	13,4	7,3	9,5	<b>222</b>
350 aut 4P ber	3498	13,8	7,3	9,7	<b>228</b>
350 4MATIC aut 4P ber 4x4	3498	13,8	7,5	9,8	<b>229</b>
500 aut 4P ber	5461	16,6	8,2	11,3	<b>264</b>
500 4MATIC aut 4P ber 4x4	5461	16,6	8,2	11,3	<b>264</b>
63 AMG aut 4P ber	6208	18,7	9,1	12,6	<b>295</b>
<b>Mercedes 212K - E</b>					
200 CGI 5P SW	1796	10,7	6,5	8,0	<b>187</b>
200 CGI aut 5P SW	1796	10,8	6,6	8,1	<b>189</b>
250 CGI aut 5P SW	1796	10,9	6,7	8,2	<b>191</b>
E 350 CGI aut 5P SW	3498	12,8	6,6	8,9	<b>208</b>
300 aut 5P SW	2996	14,0	7,3	9,7	<b>227</b>
350 aut 5P SW	3498	13,6	7,7	9,9	<b>232</b>
350 4MATIC aut 5P SW 4x4	3498	14,3	8,0	10,3	<b>241</b>
500 aut 5P SW	5461	16,3	8,1	11,2	<b>260</b>
63 AMG aut 5P SW	6208	18,8	9,3	12,8	<b>299</b>
<b>Mercedes 207 - E</b>					
200 CGI 2P coupè	1796	10,3	6,1	7,6	<b>177</b>
200 CGI aut 2P coupè	1796	11,2	6,4	8,2	<b>190</b>
250 CGI aut 2P coupè	1796	11,2	6,4	8,2	<b>190</b>
350 CGI aut 2P coupè	3498	12,9	6,6	9,0	<b>208</b>
350 aut 2P coupè	3498	14,6	7,5	10,1	<b>235</b>
500 aut 2P coupè	5461	15,9	8,2	11,0	<b>257</b>

<i>segue Marca: MERCEDES-BENZ</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mercedes 219 - CLS</b>					
350 CGI aut 4P ber	3498	13,2	7,2	9,3	222
300 aut 4P ber	2996	14,4	7,9	10,2	237
350 aut 4P ber	3498	15,4	8,2	10,8	253
500 aut 4P ber	5461	17,5	8,9	12,0	280
63 AMG aut 4P ber	6208	22,6	9,9	14,5	345
<b>Mercedes 221 - S</b>					
300 aut 4P ber	2996	13,4	7,2	9,5	222
350 aut 4P ber	3498	14,8	7,7	10,2	237
350 4MATIC aut 4P ber 4x4	3498	15,1	8,0	10,6	247
450 aut 4P ber	4663	16,3	8,0	11,0	257
450 4MATIC aut 4P ber 4x4	4663	16,4	8,0	11,1	258
500 aut 4P ber	5461	16,8	8,2	11,3	264
500 4MATIC aut 4P ber 4x4	5461	16,9	8,2	11,4	266
600 aut 4P ber	5513	21,7	10,0	14,3	340
65 AMG aut 4P ber	5980	21,9	10,2	14,5	346
63 AMG aut 4P ber	6208	22,4	10,0	14,5	347
<b>Mercedes 216 - CL</b>					
500 aut 2P coupè	5461	18,2	8,7	12,3	288
500 4MATIC aut 2P coupè 4x4	5461	18,5	8,9	12,3	289
600 aut 2P coupè	5513	21,7	10,0	14,3	340
63 AMG aut 2P coupè	6208	22,2	10,0	14,5	346
65 AMG aut 2P coupè	5980	21,9	10,2	14,5	346
<b>Mercedes 230 - SL</b>					
300 aut 2P spyder	2996	13,5	6,8	9,3	217
350 aut 2P spyder	3498	13,8	7,2	9,7	226
500 aut 2P spyder	5461	17,3	8,4	11,6	272
600 aut 2P spyder	5513	21,3	9,5	13,9	330
63 AMG aut 2P spyder	6208	21,4	9,5	13,9	330
65 AMG aut 2P spyder	5980	21,5	9,6	14,0	333
<b>Mercedes 164 - ML</b>					
350 4MATIC aut 5P SUV 4x4	3498	15,7	9,9	12,0	281
500 4MATIC aut 5P SUV 4x4	5461	18,0	10,2	13,1	304
63 AMG aut 5P SUV 4x4	6208	24,1	12,2	16,5	392
<b>Mercedes 164G - GL</b>					
450 4MATIC aut 5P SUV 4x4	4663	18,6	10,7	13,6	317
500 4MATIC aut 5P SUV 4x4	5461	19,0	10,8	13,8	322

<i>segue Marca: MERCEDES-BENZ</i>	
Combustibile: BENZINA	

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mercedes 204X - GLK</b>					
300 4MATIC aut 5P SUV 4x4	2996	14,1	8,4	10,5	<b>246</b>
350 4MATIC aut 5P SUV 4x4	3498	14,6	8,5	10,8	<b>251</b>
<b>Mercedes 251 - R</b>					
350 aut 5P SUV	3498	16,0	9,1	11,6	<b>272</b>
350 4MATIC aut 5P SUV 4x4	3498	16,1	9,5	11,9	<b>279</b>
500 4MATIC aut 5P SUV 4x4	5461	18,8	10,2	13,4	<b>311</b>
<b>Mercedes 463 - G</b>					
500 aut 2P SU	5461	19,3	12,0	14,7	<b>351</b>
500 aut 2P SUV	5461	19,3	12,0	14,7	<b>351</b>
55 AMG aut 2P SUV	5439	21,4	12,7	15,9	<b>378</b>
55 AMG aut 2P SUV	5439	21,4	12,7	15,9	<b>378</b>
<b>Mercedes 199 – SLR</b>					
199 aut 2P coupè	5439	20,9	10,8	14,5	<b>348</b>
722 Edition aut 2P coupè	5439	20,9	10,8	14,5	<b>348</b>
Crown Edition aut 2P coupè	5439	20,9	10,8	14,5	<b>348</b>
Roadster aut 2P coupè	5439	20,9	10,8	14,5	<b>348</b>
Roadster 722 s aut 2P coupè	5439	20,9	10,8	14,5	<b>348</b>
<b>Mercedes 639 – VIANO</b>					
3.5 aut 4P multiu	3498	17,3	10,3	12,8	<b>306</b>
3.5 aut 5P fam	3498	17,3	10,3	12,8	<b>306</b>
<b>Mercedes 639 – VITO</b>					
126 aut 4P multiu	3498	16,3	9,4	11,9	<b>284</b>
126 aut 5P fam	3498	16,3	9,4	11,9	<b>284</b>
<b>Mercedes 906AC35</b>					
324 K 37/35 aut 4P multiu	3498	17,9	11,3	13,7	<b>326</b>
324 K 43/35 aut 5P fam	3498	17,9	11,3	13,7	<b>326</b>

Marca: MERCEDES-BENZ
Combustibile: IBRIDO (benzina - elettrico)

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mercedes 221 – S					
400 BlueHYBRID aut 4P ber	3498	11,0	6,6	8,2	191

Marca: MERCEDES-BENZ
Combustibile: METANO-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi			Emissioni	
		Metano (m <sub>3</sub> /100km)	Benzina (l/100km)	Extra Urbano	Misto	CO <sub>2</sub> (g/km)
<b>Mercedes 245G - B</b>						
170 NGT 4P mono	2034	9,8 / 9,7	6,2 / 6,0	7,5 / 7,3	135	175
170 NGT aut 4P mono	2034	10,0 / 9,8	6,6 / 6,3	7,8 / 7,6	139	181
<b>Mercedes 211G - E</b>						
200 NGT aut 4P ber (1)	1796	13,9 / 13,0	6,8 / 6,8	9,4 / 9,0	168	215
200 NGT aut 4P ber (2)	1796	13,8 / 13,3	7,1 / 7,1	9,6 / 9,3	171	222
<b>Mercedes 906AC35</b>						
316 K 37/35 aut 4P multiu	1796	18,4 - 17,7	10,4 - 10,1	13,3 - 12,1	238	289

(1) pneumatici da 16"

(2) pneumatici da 18" e 17

Marca: MERCEDES-BENZ
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mercedes 169 - A</b>					
160 CDI 2P coupè DPF	1991	6,5	4,5	5,2	137
180 CDI 4P ber	1991	6,5	4,4	5,2	138
180 CDI 2P coupè	1991	6,5	4,4	5,2	138
200 CDI 4P ber	1991	6,6	4,4	5,3	139
200 CDI 2P coupè	1991	6,9	4,6	5,4	140
160 CDI CVT 4P ber DPF	1991	7,6	4,9	5,8	154
180 CDI CVT 4P ber	1991	7,6	4,9	5,8	154
180 CDI CVT 4P ber DPF	1991	7,6	4,9	5,8	154
200 CDI CVT 4P ber DPF	1991	7,9	5,0	6,0	159
200 CDI CVT 2P coupè DPF	1991	7,9	5,0	6,0	159
<b>Mercedes 245 - B</b>					
180 CDI 4P mono DPF	1991	6,6	4,6	5,4	140
200 CDI 4P mono	1991	6,6	4,6	5,3	148
180 CDI CVT 4P mono DPF	1991	7,3	5,3	6,0	158
200 CDI CVT 4P mono DPF	1991	8,0	5,3	6,3	165
<b>Mercedes 204 - C</b>					
220 CDI 4P ber DPF	2143	6,7	4,6	5,4	143
250 CDI 4P ber DPF	2143	7,1	4,8	5,6	147
200 CDI 4P ber DPF	2143	7,1	4,8	5,7	148
200 CDI 4P ber	2148	8,2	4,9	6,1	160
220 CDI 4P ber DPF	2148	8,2	4,9	6,1	160
200 CDI aut 4P ber DPF	2143	8,1	5,2	6,3	164
220 CDI aut 4P ber DPF	2143	8,5	5,1	6,4	167
250 CDI aut 4P ber	2143	8,5	5,1	6,4	167
200 CDI aut 4P ber DPF	2148	9,2	5,3	6,7	177
220 CDI aut 4P ber	2148	9,2	5,3	6,7	177
220 CDI aut 4P ber DPF	2148	9,2	5,3	6,7	177
250 CDI 4MATIC aut 4P ber 4x4 DPF	2143	9,0	5,4	6,8	177
300 CDI aut 4P ber DPF	2987	8,9	5,7	6,9	180
350 CDI - 204 - H025MONZAAA511	2987	8,9	5,7	6,9	180
300 CDI 4MATIC aut 4P ber 4x4 DPF	2987	9,2	6,1	7,2	189
350 CDI 4MATIC aut 4P ber 4x4 DPF	2987	9,2	6,1	7,2	189
350 CDI aut 4P ber DPF	2987	9,5	5,8	7,2	191
350 CDI aut 4P ber DPF	2987	10,3	6,2	7,6	201

*segue Marca: MERCEDES-BENZ*

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mercedes 204K - C</b>					
220 CDI 4P SW DPF	2143	6,6	4,7	5,4	144
250 CDI 4P SW DPF	2143	7,1	5,1	5,8	153
200 CDI 4P SW DPF	2143	7,4	5,1	5,9	155
200 CDI 4P SW	2148	8,1	5,0	6,1	161
220 CDI 4P SW DPF	2148	8,1	5,0	6,1	161
220 CDI 4P SW	2148	8,1	5,0	6,1	161
200 CDI aut 4P SW DPF	2143	8,1	5,4	6,4	167
220 CDI aut 4P SW DPF	2143	8,8	5,2	6,5	171
250 CDI aut 4P SW DPF	2143	8,8	5,2	6,5	171
200 CDI aut 4P SW DPF	2148	9,0	5,3	6,7	176
220 CDI aut 4P SW DPF	2148	9,2	5,5	6,8	180
300 CDI aut 4P SW DPF	2987	9,0	5,9	7,0	184
350 CDI aut 4P SW DPF	2987	9,0	5,9	7,0	184
250 CDI 4MATIC aut 4P SW 4x4 DPF	2143	9,7	5,8	7,3	190
300 CDI 4MATIC aut 4P SW 4x4 DPF	2987	9,3	6,4	7,4	195
350 CDI 4MATIC aut 4P SW 4x4 DPF	2987	9,3	6,4	7,4	195
350 CDI 4P SW DPF	2987	10,0	6,2	7,4	198
350 CDI aut 4P SW DPF	2987	10,5	6,5	7,8	209
<b>Mercedes 203CL - CLC</b>					
200 CDI 2P coupè DPF	2148	7,9	5,1	6,1	161
200 CDI 2P coupè	2148	7,9	5,1	6,1	161
220 CDI 2P coupè	2148	8,1	5,2	6,3	166
220 CDI 2P coupè DPF	2148	8,1	5,2	6,3	166
220 CDI aut 2P coupè	2148	8,9	5,6	6,8	179
220 CDI aut 2P coupè DPF	2148	8,9	5,6	6,8	179
200 CDI aut 2P coupè DPF	2148	8,9	6,1	7,1	188
200 CDI aut 2P coupè DPF	2148	8,9	6,1	7,1	188
<b>Mercedes 209 - CLK</b>					
220 CDI 2P coupè DPF	2148	8,8	5,2	6,5	172
220 CDI 2P coupè	2148	8,8	5,2	6,5	172
220 CDI aut 2P coupè DPF	2148	9,2	5,7	6,9	183
220 CDI aut 2P coupè	2148	9,2	5,7	6,9	183
320 CDI 2P coupè DPF	2987	10,0	5,7	7,3	194
320 CDI -2P aut coupè	2987	10,3	6,2	7,7	205

*segue* Marca: MERCEDES-BENZ

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mercedes 212 – E</b>					
220 CDI 4P ber DPF	2143	7,0	4,6	5,5	<b>144</b>
250 CDI 4P ber DPF	2143	7,0	4,6	5,5	<b>144</b>
200 CDI 4P ber DPF	2143	6,8	4,7	5,5	<b>145</b>
200 CDI aut 4P ber DPF	2143	7,4	5,0	5,9	<b>153</b>
350 CDI 4MATIC aut 4P ber 4X4 DPF	2987	9,2	6,0	7,2	<b>158</b>
220 CDI aut 4P ber	2143	8,0	4,7	6,0	<b>159</b>
220 CDI aut 4P ber DPF	2143	8,0	4,7	6,0	<b>159</b>
250 CDI aut 4P ber DPF	2143	8,0	4,7	6,0	<b>159</b>
300 CDI aut 4P ber DPF	2987	9,4	5,8	7,1	<b>186</b>
350 CDI aut 4P ber	2987	9,4	5,8	7,1	<b>186</b>
300 CDI 4MATIC aut 4P ber 4X4 DPF	2987	9,2	6,0	7,2	<b>188</b>
350 BLUETECaut 4P ber DPF	2987	10,0	5,6	7,2	<b>188</b>
<b>Mercedes 212K – E</b>					
220 CDI 5P SW	2143	7,5	4,9	5,8	<b>153</b>
220 CDI 5P SW PDF	2143	7,5	4,9	5,8	<b>153</b>
250 CDI 5P SW PDF	2143	7,5	4,9	5,8	<b>153</b>
200 CDI 5P SW PDF	2143	7,4	5,1	6,0	<b>156</b>
220 CDI aut 5P SW	2143	8,4	4,9	6,2	<b>163</b>
220 CDI aut 5P SW PDF	2143	8,4	4,9	6,2	<b>163</b>
250 CDI aut 5P SW PDF	2143	8,4	4,9	6,2	<b>163</b>
200 CDI aut 5P SW PDF	2143	7,9	5,3	6,3	<b>164</b>
300 CDI aut 5P SW PDF	2987	9,4	6,0	7,3	<b>192</b>
350 CDI -aut 5P SW PDF	2987	9,4	6,0	7,3	<b>192</b>
300 CDI 4MATIC aut 5P SW 4x4 PDF	2987	9,5	6,5	7,7	<b>203</b>
350 CDI 4MATIC aut 5P SW 4x4 PDF	2987	9,5	6,5	7,7	<b>203</b>
<b>Mercedes 207 - E</b>					
220 CDI 2P coupè PDF	2143	7,0	4,8	5,6	<b>148</b>
250 CDI 2P coupè PDF	2143	7,4	4,9	5,8	<b>153</b>
220 CDI aut 2P coupè PDF	2143	8,7	5,1	6,4	<b>168</b>
250 CDI aut 2P coupè PDF	2143	8,7	5,1	6,4	<b>168</b>
300 CDI aut 2P coupè PDF	2987	9,1	6,1	7,2	<b>189</b>
350 CDI aut 2P coupè PDF	2987	9,1	6,1	7,2	<b>189</b>
<b>Mercedes 219 - CLS</b>					
350 CDI aut 2P ber DPF	2987	11,0	6,4	8,1	<b>215</b>

<i>segue Marca: MERCEDES-BENZ</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mercedes 221 - S</b>					
350 CDI aut 4P ber DPF	2987	10,7	6,0	7,7	204
350 CDI 4MATIC aut 4P ber 4x4 DPF	2987	10,9	6,3	8,0	211
450 CDI aut 4P ber DPF	3996	13,2	7,1	9,3	245
<b>Mercedes 164 - ML</b>					
350 BLUETEC 4MATIC aut 5P SUV 4x4 DPF	2987	12,2	7,2	9,1	239
300 CDI 4MATIC aut 5P SUV 4x4 DPF	2987	11,8	7,9	9,3	246
350 CDI 4MATIC aut 5P SUV 4x4 DPF	2987	12,0	8,0	9,5	250
450 CDI 4MATIC aut 5P SUV 4x4 DPF	3996	14,6	9,1	11,0	292
<b>Mercedes 164G - GL</b>					
350 BLUETEC 4MATIC aut 5P 4x4 DPF	2987	12,1	7,5	9,3	244
350 CDI 4MATIC aut 5P 4x4 DPF	2987	12,4	8,4	9,9	260
420 CDI 4MATIC aut 5P 4x4 DPF	3996	16,0	9,4	11,8	313
<b>Mercedes 204X - GLK</b>					
220 CDI 5P SUV 4x4 DPF	2143	7,5	5,3	6,1	160
220 CDI aut 5P SUV 4x4 DPF	2143	8,4	5,6	6,7	174
220 CDI 4MATIC aut 5P SUV 4x4 DPF	2143	8,6	5,9	6,9	182
250 CDI 4MATIC aut 5P SUV 4x4 DPF	2143	8,7	6,0	7,0	183
300 CDI 4MATIC aut 5P SUV 4x4 DPF	2987	10,6	7,1	8,4	220
350 CDI 4MATIC aut 5P SUV 4x4 DPF	2987	10,7	7,0	8,4	220
<b>Mercedes 251 - R</b>					
300 CDI aut 5P SUV 4x4 DPF	2987	11,4	7,0	8,6	227
350 BLUETEC 4MATIC aut 5P SUV 4x4 DPF	2987	11,7	7,3	8,9	234
300 CDI 4 MATIC aut 5P SUV 4x4 DPF	2987	12,5	7,8	9,5	253
350 CDI 4MATICaut 5P SUV 4x4 DPF	2987	12,5	7,8	9,5	253
<b>Mercedes 463 - G</b>					
350 CDI aut 3P SUV PDF	2987	13,4	9,7	11,0	291
350 CDI aut 5P SUV PDF	2987	13,4	9,7	11,0	291
<b>Mercedes 639 - VIANO</b>					
2.0 CDI man 5P fam	2148	11,1	7,1	8,6	229
2.0 CDI man 4P multiu	2148	11,1	7,1	8,6	229
2.2 CDI man 4P multiu	2148	11,1	7,1	8,6	229
2.2 CDI man 5P fam	2148	11,1	7,1	8,6	229
2.0 CDI aut 4P multiu	2148	11,4	7,0	8,7	231
2.0 CDI aut 5P fam	2148	11,4	7,0	8,7	231

*segue Marca: MERCEDES-BENZ*

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mercedes 639 - VIANO</b>					
2.2 CDI aut 5P fam	2148	11,4	7,0	8,7	231
2.2 CDI aut 4P multiu	2148	11,4	7,0	8,7	231
3.0 CDI aut 4P multiu	2987	11,9	7,5	9,2	244
3.0 CDI aut 5P fam	2987	11,9	7,5	9,2	244
2.0 CDI 4X4 man 5P fam	2148	11,2	8,6	9,6	253
2.0 CDI 4X4 man 4P multiu	2148	11,2	8,6	9,6	253
2.0 CDI 4X4 man 5P fam	2148	11,2	8,6	9,6	253
2.0 CDI 4X4 man 4P multiu	2148	11,2	8,6	9,6	253
2.2 CDI 4X4 man 5P fam	2148	11,2	8,6	9,6	253
2.2 CDI 4X4 man 4P multiu	2148	11,2	8,6	9,6	253
2.0 CDI 4X4 aut 4P multiu	2148	11,9	9,3	10,2	270
2.0 CDI 4X4 aut 5P fam	2148	11,9	9,3	10,2	270
2.0 CDI 4X4 aut 5P fam	2148	11,9	9,3	10,2	270
2.0 CDI 4X4 aut 4P multiu	2148	11,9	9,3	10,2	270
2.2 CDI 4X4 aut 5P fam	2148	11,9	9,3	10,2	270
2.2 CDI 4X4 aut 4P multiu	2148	11,9	9,3	10,2	270
<b>Mercedes 639 - VITO</b>					
111 CDI 4P multiu	2148	11,1	7,1	8,6	229
111 CDI 5P fam	2148	11,1	7,1	8,6	229
115 CDI 4P multiu	2148	11,1	7,1	8,6	229
115 CDI 5P fam	2148	11,1	7,1	8,6	229
111 CDI 5P fam	2148	11,4	7,0	8,7	231
111 CDI 4P multiu	2148	11,4	7,0	8,7	231
115 CDI 5P fam	2148	11,4	7,0	8,7	231
115 CDI 4P multiu	2148	11,4	7,0	8,7	231
109 CDI 4P multiu	2148	11,8	7,4	9,0	239
109 CDI 5P fam	2148	11,8	7,4	9,0	239
120 CDI 4P multiu	2987	11,9	7,5	9,2	244
120 CDI 5P fam	2987	11,9	7,5	9,2	244
111 CDI 4X4 5P fam	2148	11,2	8,6	9,6	253
111 CDI 4X4 4P multiu	2148	11,2	8,6	9,6	253
115 CDI 4X4 4P multiu	2148	11,2	8,6	9,6	253
115 CDI 4X4 5P fam	2148	11,2	8,6	9,6	253
111 CDI 4X4 4P multiu	2148	11,9	9,3	10,2	270

segue Marca: MERCEDES-BENZ
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mercedes 639 - VITO</b>					
111 CDI 4X4 5P fam	2148	11,9	9,3	10,2	270
115 CDI 4X4 5P fam	2148	11,9	9,3	10,2	270
115 CDI 4X4 4P multiu	2148	11,9	9,3	10,2	270
<b>Mercedes 906AC35</b>					
311 CDIK 4X4 32/35 man 5P fam	2148	13,3	8,7	10,4	276
311 CDIK 4X4 32/35 man 4P multiu	2148	13,3	8,7	10,4	276
311 CDIK 43/35 man 5P fam	2148	13,3	8,7	10,4	276
311 CDIK 37/35 man 4P multiu	2148	13,3	8,7	10,4	276
311 CDIK 4X4 32/35 aut 5P fam	2148	11,9	8,3	9,6	255
311 CDIK 4X4 32/35 aut 4P multiu	2148	11,9	8,3	9,6	255
315 CDIK 4X4 43/35 aut 4P multiu	2148	11,9	8,3	9,6	255
315 CDIK 4X4 32/35 aut 5P fam	2148	11,9	8,3	9,6	255
311 CDIK 43/35 aut 4P multiu	2148	11,9	8,3	9,6	255
311 CDIK 43/35 aut 5P fam	2148	11,9	8,3	9,6	255
315 CDIK 43/35 aut 5P fam	2148	11,9	8,3	9,6	255
315 CDIK 37/35 aut 4P multiu	2148	11,9	8,3	9,6	255
315 CDIK 4X4 32/35 man 5P fam	2148	12,9	8,5	10,1	268
315 CDIK 4X4 43/35 man 4P multiu	2148	12,9	8,5	10,1	268
315 CDIK 43/35 man 4P multiu	2148	12,9	8,5	10,1	268
315 CDIK 43/35 man 5P fam	2148	12,9	8,5	10,1	268

Marca: MINI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mini ONE 55 kW</b>					
2P ber due vol	1598	7,2	4,4	5,4	127
<b>Mini ONE 55 kW Minimalism</b>					
2P ber due vol	1598	6,5	4,3	5,1	119
<b>Mini ONE 72 kW</b>					
2P ber due vol	1598	7,2	4,4	5,4	127
aut 2P ber due vol	1598	8,7	5,1	6,4	150
<b>Mini ONE 72 kW Minimalism</b>					
2P ber due vol	1598	6,5	4,3	5,1	119
<b>Mini One CABRIO</b>					
2P decap	1598	7,6	4,6	5,7	133
aut 2P decap	1598	8,9	5,3	6,6	154
<b>Mini ONE CLUBMAN</b>					
3P SW	1598	7,3	4,5	5,5	129
aut 3P SW	1598	8,8	5,2	6,5	152
<b>Mini COOPER</b>					
2P ber due vol	1598	6,9	4,6	5,4	127
aut 2P ber due vol	1598	8,7	5,1	6,4	150
<b>Mini COOPER CABRIO</b>					
2P decap	1598	7,2	4,9	5,7	133
aut 2P decap	1598	8,9	5,3	6,6	154
<b>Mini COOPER CLUBMAN</b>					
3P SW	1598	7,0	4,7	5,5	129
aut 3P SW	1598	8,8	5,2	6,5	152
<b>Mini COOPER S</b>					
2P ber due vol	1598	7,3	5,0	5,8	136
aut 2P ber due vol	1598	8,9	5,0	6,4	149
<b>Mini COOPER S CABRIO</b>					
2P decap	1598	7,5	5,1	6,0	139
aut 2P decap	1598	9,1	5,1	6,6	153
<b>Mini COOPER S CLUBMAN</b>					
3P SW	1598	7,4	5,0	5,9	137
aut 3P SW	1598	8,9	5,0	6,4	150
<b>Mini JOHN COOPER WORKS</b>					
2P ber due vol	1598	9,4	5,8	7,1	165

<i>segue Marca: MINI</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mini JOHN COOPER WORKS CABRIO					
2P decap	1598	9,6	5,9	7,3	169
Mini JOHN COOPER WORKS CLUBMAN					
3P SW	1598	9,5	5,8	7,2	167

Marca: MINI
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL- Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Mini RAY G						
2P ber due vol	1397	9,3 / 6,8	5,9 / 4,4	7,1 / 5,3	115	128

Marca: MINI
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mini COOPER D</b>					
2P ber due vol DPF	1560	4,7	3,5	3,9	104
aut 2P ber due vol DPF	1560	6,5	4,2	5,0	134
<b>Mini ONE D</b>					
2P ber due vol DPF	1560	4,7	3,5	3,9	104
<b>Mini COOPER D CLUBMAN</b>					
3P SW DPF	1560	4,9	3,6	4,1	109
aut 3P SW DPF	1560	6,6	4,2	5,1	136

Marca: MITSUBISHI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Mitsubishi NUOVA COLT</b>					
3P / 5P 1.1 ber	1124	7,3	4,8	5,7	135
3P / 5P 1.3 ber	1332	7,7	5,0	6,0	143
3P / 5P 1.3 AT ber aut	1332	7,5	5,0	5,8	138
3P / 1.5 Turbo ber	1468	8,6	5,7	6,8	161
<b>Mitsubishi LANCER EVOLUTION</b>					
GSR 4P. 2.0 Turbo 4x4 ber	1998	13,6	8,3	10,2	243
MR 4P. 2.0 Turbo AT 4x4 ber aut	1998	13,9	8,5	10,5	250
<b>Mitsubishi LANCER</b>					
4P. 1.5 ber	1499	7,7	5,2	6,1	144
4P. 1.8 ber	1798	10,3	6,1	7,6	181
4P. 1.8 CVT ber	1798	10,9	6,2	7,9	188
<b>Mitsubishi LANCER SPORTBACK</b>					
5P. 1.5 ber	1499	7,9	5,3	6,3	147
5P. 1.8 ber	1798	10,5	6,4	7,9	188
5P. 1.8 CVT ber CVT	1798	11,4	6,5	8,3	198
<b>Mitsubishi OUTLANDER</b>					
5P. 2.4 4x4 CVT ber CVT	2360	11,7	7,1	8,8	208
<b>Mitsubishi PAJERO</b>					
5P. 3.8 AT 4x4 fuoristr AT	3828	17,7	11,2	13,5	324

Marca: MITSUBISHI
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL- Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Mitsubishi NUOVA COLT						
3P / 5P 1.1 ber	1124	9,0 / 7,3	6,0 / 4,8	7,1 / 5,7	114	135
3P / 5P 1.3 ber	1332	9,8 / 7,7	6,6 / 5,0	7,8 / 6,0	125	143
Mitsubishi LANCER						
4P. 1.5 ber	1499	10,6 / 7,7	7,3 / 5,2	8,5 / 6,1	137	144
4P. 1.8 ber	1798	13,9 / 10,3	8,8 / 6,1	10,7 / 7,6	172	181
4P. 1.8 CVT ber	1798	15,2 / 10,9	9,5 / 6,2	11,6 / 7,9	187	188
Mitsubishi LANCER SPORTBACK						
5P. 1.5 ber	1499	10,6 / 7,9	7,3 / 5,3	8,5 / 6,3	137	147
5P. 1.8 ber	1798	13,9 / 10,5	8,8 / 6,4	10,7 / 7,9	172	188
5P. 1.8 CVT ber	1798	15,2 / 11,4	9,5 / 6,5	11,6 / 8,3	187	198

Marca: MITSUBISHI
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mitsubishi LANCER					
4P. 2.0 DID DPF ber	1968	8,2	5,2	6,4	168
Mitsubishi LANCER SPORTBACK					
5P. 2.0 DID DPF ber	1968	8,6	5,3	6,5	173
Mitsubishi OUTLANDER					
5P. 2.2 DID 4x4 DPF ber	2179	9,2	5,8	7,0	185
5P. 2.2 DID 4x4 DPF AT ber	2179	9,3	6,1	7,3	192
Mitsubishi PAJERO					
3P. 3.2 DID 4x4 DPF fuoristr	3200	9,6	7,0	8,0	211
3P. 3.2 DID 4x4 DPF AT fuoristr	3200	9,9	7,3	8,2	217
5P. 3.2 DID 4x4 DPF fuoristr	3200	9,9	7,2	8,2	216
5P. 3.2 DID 4x4 DPF AT fuoristr	3200	10,4	7,4	8,5	224

Marca: NISSAN
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Nissan PIXO</b>					
4P ber 2 vol	996	5,5	3,8	4,4	103
4P aut ber 2 vol	996	6,7	4,5	5,2	122
<b>Nissan MICRA</b>					
2P ber 2 vol	1240	7,4	5,1	5,9	139
2P aut ber 2 vol	1240	8,2	5,7	6,6	159
2P ber 2 vol	1386	7,9	5,4	6,3	154
2P aut ber 2 vol	1386	8,7	5,7	6,8	163
4P ber 2 vol	1240	7,4	5,1	5,9	139
4P aut ber 2 vol	1240	8,2	5,7	6,6	161
4P ber 2 vol	1386	7,9	5,4	6,3	154
4P aut ber 2 vol	1386	8,7	5,7	6,8	159
2P ber 2 vol	1598	8,7	5,4	6,6	158
4P ber 2 vol	1598	8,7	5,4	6,6	158
4P aut ber 2 vol	1598	8,2	5,7	6,6	159
C+C 2P coupè decap	1386	8,2	5,6	6,6	158
C+C 2P coupè decap	1598	8,6	5,6	6,7	159
C+C 2P aut coupè decap	1598	10,1	5,8	7,4	175
<b>Nissan NOTE</b>					
4P mono	1386	7,3	5,1	5,9	139
4P mono	1598	8,5	5,5	6,6	149
4P aut mono	1598	9,1	5,4	6,8	159
<b>Nissan CUBE</b>					
4P multiu	1598	8,3	5,6	6,6	151
4P aut multiu	1598	8,8	5,9	7,0	159
<b>Nissan QASHQAI</b>					
4P SUV	1598	8,3	5,6	6,6	155
4P SUV	1997	10,4	6,3	7,8	184
4P CVT SUV	1997	10,1	6,2	7,6	179
4P AWD SUV	1997	10,8	6,7	8,2	194
4P AWD CVT SUV	1997	10,6	6,5	8,0	189
<b>Nissan QASHQAI+2</b>					
4P SUV	1598	8,6	5,8	6,8	159
4P SUV	1997	10,7	6,5	8,0	189
4P AWD SUV	1997	11,1	6,9	8,4	199
4P AWD CVT SUV	1997	10,8	6,7	8,2	194

*segue Marca: NISSAN*

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Nissan 350Z</b>					
2P coupè	3498	16,8	8,8	11,7	280
2P coupè decap	3498	17,0	9,2	12,0	288
<b>Nissan 370Z</b>					
2P coupè	3696	15,4	7,8	10,6	248
2P coupè aut	3696	15,3	7,8	10,5	245
2P decap	3696	16,2	8,3	11,2	262
2P decap aut	3696	15,8	8,1	10,9	254
<b>Nissan GT-R</b>					
2P coupè aut	3799	18,2	9,2	12,5	295
<b>Nissan MURANO</b>					
4P AWD SUV aut	3498	14,9	8,6	10,9	261
<b>Nissan X-TRAIL</b>					
4P 4X4 SUV	1997	11,1	7,3	8,7	208
4P CVT 4X4 SUV	1997	10,8	7,2	8,5	204
4P 4X2 SUV	1997	10,8	7,1	8,5	202
4P 4X4 SUV	2488	13,0	7,7	9,6	230
4P CVT 4X4 SUV	2488	12,0	7,7	9,3	223
<b>Nissan PRIMASTAR</b>					
minibus 6P	1998	13,3	8,6	10,3	247
minibus 9P	1998	13,6	8,8	10,5	250
<b>Nissan INFINITI (euro V)</b>					
4P ber 3 vol aut	3696	15,2	7,7	10,4	247
4P ber 3 vol man	3696	15,2	7,8	10,5	249
4P ber 3 vol aut 4x4	3696	15,7	8,2	11,0	255
2P coupè aut	3696	15,2	7,7	10,4	247
2P coupè man	3696	15,2	7,9	10,6	248
4P SW aut 4x4 (serie EX)	3696	16,0	8,6	11,3	265
4P SW aut 4x4 (serie FX)	3696	16,8	9,4	12,1	282
4P SW aut 4x4	5026	18,9	9,8	13,1	307

Marca: NISSAN
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL-Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub>	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Nissan PIXO						
4P ber 2 vol	996	7,4 / 5,5	5,1 / 3,8	5,9 / 4,4	96	103
4P aut ber 2 vol	996	8,9 / 6,7	5,8 / 4,5	6,9 / 5,2	113	122
Nissan MICRA						
2P ber 2 vol	1240	7,4 / 7,2	5,1 / 5,0	5,9 / 5,7	126	139
4P ber 2 vol	1240	7,4 / 7,2	5,1 / 5,0	5,9 / 5,7	126	139
Nissan NOTE						
4P mono	1386	9,6 / 7,3	7,5 / 5,1	8,3 / 5,9	135	139
Nissan QASHQAI						
4P SUV	1598	11,2 / 8,3	7,6 / 5,6	8,9 / 6,6	134	155

Marca: NISSAN
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Nissan MICRA					
2P ber 2 vol	1461	5,2	4,2	4,6	120
4P ber 2 vol	1461	5,2	4,2	4,6	120
Nissan NOTE					
4P 86 CV mono	1461	5,0	4,0	4,3	115
4P 104 CV DPF mono	1461	5,8	4,7	5,1	136
Nissan CUBE					
4P multiu DPF	1598	6,0	4,7	5,2	135
Nissan QASHQAI					
4P SUV	1461	5,9	4,7	5,1	135
4P SUV rap. Trasm. 1/2,51	1461	5,6	4,5	4,9	129
4P SUV DPF	1461	6,3	4,7	5,2	138
4P SUV DPF	1995	8,2	5,4	6,4	167
4P AWD SUV DPF	1995	8,5	5,7	6,7	177
4P AWD CVT SUV DPF	1995	9,4	6,0	7,2	191
Nissan QASHQAI+2					
4P SUV	1461	6,0	4,8	5,2	138
4P SUV DPF	1461	6,3	4,7	5,3	139
4P SUV DPF	1995	8,2	5,5	6,5	169
4P AWD SUV DPF	1995	8,8	5,7	6,8	179
4P AWD CVT SUV DPF	1995	9,9	6,3	7,6	199
Nissan X-TRAIL					
4P 4X4 SUV 173 CV DPF	1995	9,3	6,3	7,4	198
4P 4X4 SUV 150 CV DPF	1995	8,7	6,2	7,1	190
4P aut 4X4 SUV 150 CV DPF	1995	10,5	6,7	8,1	216
4P 4X2 SUV 150 CV DPF	1995	8,4	5,9	6,8	179
Nissan PATHFINDER					
4P 4X4 SUV	2488	10,8	7,2	8,5	224
4P aut 4X4 SUV	2488	12,0	7,3	9,0	238
4P 4X4 SUV DPF	2488	11,0	7,3	8,7	228
4P aut 4X4 SUV DPF	2488	12,0	7,3	9,0	239
Nissan PRIMASTAR					
minibus 6P 115 CV DPF	2464	10,5	7,7	8,8	232
minibus 9P 115 CV DPF	2464	10,5	7,7	8,8	232
minibus 6P 145 CV DPF	2464	10,5	7,7	8,8	232
minibus 9P 145 CV DPF	2464	10,5	7,7	8,8	232
minibus 6P 145 CV aut DPF	2464	9,6	7,5	8,3	218

<b>segue Marca: NISSAN</b>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Nissan PRIMASTAR</b>					
minibus 9P 145 CV aut DPF	2464	9,6	7,5	8,3	218
minibus 6P 145 CV	2464	10,5	7,7	8,8	232
minibus 9P 145 CV	2464	10,5	7,7	8,8	232
minibus 6P 145 CV aut	2464	9,6	7,5	8,3	218
minibus 9P 145 CV aut	2464	9,6	7,5	8,3	218
minibus 6P 90 CV	1995	10,0	7,2	8,2	220
minibus 9P 90 CV	1995	10,0	7,2	8,2	220
minibus 6P 115 CV	1995	10,2	7,4	8,4	224
minibus 9P 115 CV	1995	10,2	7,4	8,4	224
<b>Nissan INTERSTAR</b>					
minibus 6P 101 CV	2464	10,6	7,7	8,7	230
minibus 9P 101 CV	2464	10,6	7,7	8,7	230
minibus 6P 101 CV aut	2464	9,8	7,5	8,3	219
minibus 9P 101 CV aut	2464	9,8	7,5	8,3	219
minibus 6P 120 CV	2464	10,6	7,7	8,7	230
minibus 9P 120 CV	2464	10,6	7,7	8,7	230
minibus 6P 120 CV aut	2464	9,8	7,5	8,3	219
minibus 9P 120 CV aut	2464	9,8	7,5	8,3	219
minibus 6P 120 CV DPF	2464	11,0	7,8	9,0	238
minibus 9P 120 CV DPF	2464	10,9	7,7	8,9	235
minibus 6P 145 CV	2464	11,0	7,8	9,0	238
minibus 9P 145 CV	2464	10,9	7,7	8,9	235
minibus 6P 145 CV aut	2464	9,9	7,7	8,5	225
minibus 9P 145 CV aut	2464	9,9	7,7	8,5	225
minibus 6P 145 CV DPF	2464	10,9	7,7	8,9	235
minibus 9P 145 CV DPF	2464	10,9	7,7	8,9	235
minibus 6P 145 CV aut DPF	2464	9,9	7,7	8,5	225
minibus 9P 145 CV aut DPF	2464	9,9	7,7	8,5	225

Marca: OPEL
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Opel AGILA</b>					
65CV 5P man	996	5,9	4,4	5,0	119
86CV 5P man	1242	6,9	4,7	5,5	129
86CV 5P aut	1242	7,8	4,9	5,9	142
<b>Opel ANTARA</b>					
140CV 4X4 man	2405	13,3	7,3	9,6	229
140CV 4X2 man	2405	13,0	7,2	9,3	222
227CV V6 4X4 aut	3195	16,4	8,9	11,6	278
<b>Opel ASTRA</b>					
90CV GTC-5P-SW man	1364	8,0	5,0	6,1	146
115CV GTC-5P-man	1598	8,7	5,2	6,5	155
115CV SW man	1598	8,8	5,3	6,6	158
115CV GTC-5P aut	1598	8,5	5,0	6,3	151
115CV SW aut	1598	8,6	5,1	6,4	153
140CV GTC-5P man	1796	9,7	5,6	7,1	169
140CV SW man	1796	9,8	5,7	7,2	172
180CV GTC-5P-SW	1598	10,3	6,2	7,7	185
240CV OPC	1998	13,0	7,0	9,2	221
<b>Opel ASTRA TT</b>					
115CV man	1598	9,0	5,5	6,8	163
180CV man	1598	10,5	6,4	7,9	190
140CV man	1796	10,0	5,9	7,4	177
<b>Opel CORSA</b>					
60CV 3P/5P man	998	7,3	4,6	5,6	134
65CV 3P/5P man	998	6,3	4,2	5,0	117
80CV 3P/5P man	1229	7,7	4,7	5,8	139
80CV 3P SPORT man	1229	8,0	5,0	6,1	146
80CV 3P/5P aut	1229	7,6	4,6	5,7	137
85CV 3P/5P man	1229	6,9	4,4	5,3	124
85CV 3P/5P aut	1229	6,5	4,2	5,1	119
90CV 3P/5P man	1364	7,7	4,7	5,8	139
90CV 3P SPORT man	1364	8,0	5,0	6,1	146
90CV 3P aut	1364	8,5	5,3	6,5	154
90CV 5P aut	1364	8,6	5,4	6,6	158
100CV 3P/5P man	1398	7,0	4,6	5,5	129
100CV 3P aut.	1398	7,5	4,7	5,7	134

<i>segue Marca: OPEL</i>
Combustibile: BENZINA

<b>Opel CORSA</b>					
100CV 5P aut.	1398	7,7	4,8	5,9	<b>138</b>
150CV 3P GSI man	1598	10,5	6,4	7,9	<b>189</b>
150CV 3P GSI man 2010	1598	9,7	5,9	7,3	<b>171</b>
192CV 3P OPC man	1598	10,5	6,4	7,9	<b>190</b>
192CV 3P OPC man 2010	1598	9,7	5,9	7,3	<b>172</b>
<b>Opel COMBO TOUR</b>					
90CV man	1364	7,9	5,2	6,2	<b>148</b>
<b>Opel INSIGNIA</b>					
180CV 4P man	1598	10,6	6,0	7,7	<b>179</b>
180CV SW man	1598	10,9	6,2	7,9	<b>186</b>
220CV 4P man	1998	12,1	6,2	8,4	<b>197</b>
220CV 4X4 4P man	1998	13,1	6,9	9,2	<b>215</b>
220CV SW man	1998	12,2	6,3	8,5	<b>199</b>
220CV 4X4 SW man	1998	13,2	7,0	9,3	<b>219</b>
220CV 4P aut	1998	14,2	6,9	9,6	<b>225</b>
220CV 4X4 4P aut	1998	14,4	7,1	9,8	<b>229</b>
220CV SW aut	1998	14,3	7,0	9,7	<b>228</b>
220CV 4X4 SW aut	1998	14,5	7,2	9,9	<b>233</b>
325CV OPC 4P man	2792	16,6	8,4	11,4	<b>268</b>
325CV OPC SW man	2792	17,0	8,6	11,7	<b>274</b>
<b>Opel MERIVA</b>					
90CV 5p man	1364	8,1	5,1	6,2	<b>148</b>
105CV 5p man	1598	8,9	5,4	6,7	<b>159</b>
105CV 5p aut	1598	8,9	5,4	6,7	<b>159</b>
125CV 5p man	1796	10,3	5,6	7,3	<b>174</b>
125CV 5p aut	1796	10,1	5,7	7,3	<b>174</b>
<b>Opel TIGRA</b>					
90CV 2P man	1364	8,1	5,0	6,1	<b>146</b>
90CV 2P aut	1364	8,0	4,9	6,0	<b>144</b>
125CV 2P man	1796	10,4	5,8	7,5	<b>179</b>
<b>Opel ZAFIRA</b>					
115CV man	1598	9,3	5,8	7,1	<b>169</b>
140CV man	1796	9,9	6,0	7,4	<b>177</b>
140CV aut	1796	9,7	5,8	7,2	<b>172</b>
240CV OPC man	1998	13,4	7,4	9,6	<b>230</b>
<b>Opel new ASTRA</b>					
100CV 5P man	1398	7,1	4,6	5,5	<b>129</b>
115CV 5P-man	1598	8,3	5,1	6,3	<b>147</b>

<i>segue</i> Marca: OPEL
Combustibile: BENZINA

Opel new ASTRA					
115CV 5P-aut	1598	9,8	5,6	7,1	167
140 CV 5P-man	1364	7,8	4,7	5,9	138
180 CV 5P-man	1598	8,8	5,6	6,8	159
180 CV 5P-aut	1598	9,9	5,6	7,2	169

Marca: OPEL
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL- Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Opel ASTRA						
90CV 5P man	1364	10,5/8,0	6,8/5,0	8,2/6,1	130	146
115cv SW man	1598	12,4/8,8	7,3/5,3	9,2/6,6	144	158
Opel AGILA						
65CV 5P man	996	8,0/5,9	6,0/4,4	6,6/5,0	108	120
84CV 5P man	1242	8,8/6,9	6,5/4,7	7,4/5,5	119	129
Opel CORSA						
80CV 3P/5P man	1229	9,9/7,7	6,0/4,7	7,4/5,8	119	139
Opel MERIVA						
90CV 3P/5P man	1364	10,7/8,1	6,6/5,1	8,1/6,2	129	148
Opel ZAFIRA						
140cv man	1796	13,7/9,9	7,7/6,0	9,9/7,4	160	177

Marca: OPEL
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Opel AGILA</b>					
75CV 5P	1248	5,5	4,0	4,5	120
<b>Opel ANTARA</b>					
150CV 4X4 man	1991	8,9	6,6	7,5	198
150CV 4X4 aut	1991	10,9	7,3	8,6	238
127CV 4X2 man	1991	8,8	6,4	7,4	195
150CV 4X2 man	1991	9,0	6,4	7,4	195
<b>Opel ASTRA</b>					
90CV GTC-5P-SW FAP man	1248	6,5	4,3	5,1	137
110CV GTC-5P-SW FAP man	1686	5,6	3,9	4,5	119
110CV GTC-5P FAP man	1686	6,8	4,6	5,4	143
110CV SW FAP man	1686	6,9	4,7	5,5	145
120CV GTC-5P FAP aut	1910	9,6	5,3	6,9	186
120CV SW FAP aut	1910	9,7	5,4	7,0	189
125CV GTC-5P FAP man	1686	6,8	4,6	5,4	143
125CV SW FAP man	1686	6,9	4,7	5,5	145
150CV GTC-5P SW FAP man	1910	7,4	4,9	5,8	154
<b>Opel ASTRA TT</b>					
150CV FAP man	1910	7,6	5,1	6,0	159
<b>Opel CORSA</b>					
75CV 3P/5P man	1248	5,7	3,8	4,5	119
75CV 3P/5P man 2010	1248	5,4	3,7	4,3	114
75CV 3P SPORT man	1248	5,8	3,9	4,6	124
75CV FAP 3P/5P man	1248	5,8	3,9	4,6	124
90CV 3P/5P man	1248	6,2	4,0	4,8	127
90CV FAP 3P/5P man	1248	6,3	4,1	4,9	129
90CV 3P/5P aut	1248	6,0	4,0	4,7	125
90CV FAP 3P/5P aut	1248	6,1	4,1	4,8	128
95CV FAP 3P/5P	1248	4,6	3,2	3,7	98
125CV FAP 3P man	1686	6,2	4,0	4,8	130
125CV FAP 5P man	1686	6,3	4,1	4,9	132
130CV FAP 3P man	1686	5,6	3,8	4,5	118
130CV FAP 5P man	1686	5,7	3,9	4,6	119
<b>Opel COMBO TOUR</b>					
75CV FAP man	1248	6,1	4,5	5,1	134
75CV FAP aut	1248	5,9	4,5	5,0	135
101CV man	1686	6,6	4,4	5,2	140

<i>segue Marca: OPEL</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Opel INSIGNA</b>					
130CV 4P man	1956	7,7	4,7	5,8	154
130CV SW man	1956	7,9	4,9	6,0	159
130CV 4P aut	1956	9,2	5,1	6,6	174
130CV SW aut	1956	9,3	5,3	6,8	179
160CV 4P man	1956	7,7	4,7	5,8	154
160CV 4P man ecoFLEX	1956	6,8	4,2	5,2	136
160CV SW man	1956	7,9	4,9	6,0	159
160CV SW man ecoFLEX	1956	6,9	4,3	5,3	139
160CV 4P aut	1956	9,2	5,1	6,6	174
160CV SW aut	1956	9,3	5,3	6,8	172
<b>Opel MERIVA</b>					
75CV FAP 5P man	1248	6,2	4,3	5,0	134
101CV FAP 5P man	1686	6,6	4,4	5,2	139
125CV FAP 5P man	1686	6,8	4,6	5,4	146
<b>Opel new ASTRA</b>					
95CV 5P FAP man	1248	5,1	3,6	4,2	109
110CV 5P FAP man	1686	5,7	4,1	4,7	124
125CV 5P FAP man	1686	5,7	4,1	4,7	124
160CV 5P FAP man	1956	6,2	3,9	4,8	126
160CV 5P FAP aut	1956	7,9	4,6	5,8	154
<b>Opel TIGRA</b>					
75CV 2P man	1248	5,8	3,9	4,6	124
<b>Opel ZAFIRA</b>					
110CV FAP man	1686	7,1	4,9	5,7	152
125CV FAP man	1686	7,1	4,9	5,7	152
150CV FAP man	1910	7,6	5,1	6,0	159
150CV FAP aut	1910	9,8	5,7	7,2	194

Marca: OPEL
Combustibile: METANO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (m <sub>3</sub> /100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Opel ZAFIRA					
94CV CNG man	1598	10,1	6,4	7,7	138
150CV Turbo CNG man	1598	10,8	6,0	7,8	139
Opel COMBO TOUR					
97CV CNG man	1598	10,1	5,9	7,5	133

Marca: PEUGEOT
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Peugeot 107</b>					
3P/5P 1.0 12v 68CV	998	5,5	3,9	4,5	106
3P/5P 1.0 12v 68CV aut	998	5,5	4,1	4,6	107
<b>Peugeot 206 PLUS</b>					
3/5P 1.1 59CV	1124	8,0	4,5	5,7	135
<b>Peugeot 207</b>					
ber 3/5P 1.4 73CV	1360	8,4	5,0	6,3	150
ber 3/5P 1.4 EURO5 73CV	1360	8,7	5,0	6,4	147
ber 3/5P 1.4 16v VTi 95CV	1397	8,1	5,0	6,1	145
ber 3/5P 1.4 16v VTi 95CV *	1397	7,9	4,8	5,9	140
ber 3/5P 1.4 16v 88CV aut	1360	7,9	5,2	6,2	146
ber 3/5P 1.6 16v VTi EURO5 120CV	1598	8,1	5,0	6,1	141
ber 3/5P 1.6 16v VTi EURO5 120CV *	1598	8,0	4,9	6,0	139
ber 3/5P 1.6 16v VTi 120CV	1598	8,4	4,8	6,1	145
ber 3/5P 1.6 16v VTi EURO5 120CV * aut	1598	9,6	5,2	6,8	159
ber 3/5P 1.6 16v VTi EURO5 120CV aut	1598	9,7	5,3	6,9	160
GTi 1.6 16v THP 174CV	1598	9,9	5,7	7,2	171
SW 1.4 EURO5 73CV	1360	8,9	5,2	6,6	152
SW 1.4 73CV	1360	8,8	5,3	6,5	155
SW 1.4 16v VTi 95CV	1397	8,2	5,2	6,3	150
SW 1.4 16v VTi 95CV *	1397	7,9	4,8	5,9	140
SW 1.6 16v VTi EURO5 120CV	1598	8,4	5,0	6,2	143
SW 1.6 16v VTi EURO5 120CV *	1598	8,3	4,9	6,1	140
SW 1.6 16v VTi 120CV aut	1598	9,8	5,5	7,0	165
SW 1.6 16v VTi EURO5 120CV * aut	1598	10,0	5,5	7,1	164
SW OUTDOOR 1.6 16v VTi EURO5 120CV	1598	8,5	5,2	6,4	148
CC 1.6 16v VTi EURO5 120CV	1598	8,7	5,3	6,5	150
CC 1.6 16v VTi 120CV	1598	8,8	5,3	6,5	155
CC 1.6 16v VTi EURO5 120CV aut	1598	10,4	5,7	7,4	171
CC 1.6 16v VTi 120CV aut	1598	10,0	5,7	7,2	173
CC 1.6 16v THP 150CV	1598	9,6	5,8	7,2	171
<b>Peugeot 1007</b>					
3P 1.4 73CV	1360	8,6	5,2	6,5	153
<b>Peugeot 308</b>					
ber 3/5P 1.4 16v VTi 95CV	1397	9,0	5,2	6,5	155
ber 3/5P 1.6 16v VTi 120CV *	1598	9,0	5,2	6,5	155
ber 3/5P 1.6 16v VTi 120CV	1598	9,3	5,2	6,7	159

*segue Marca: PEUGEOT*

*Combustibile: BENZINA*

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Peugeot 308</b>					
ber 3/5P 1.6 16v VTi 120CV * aut	1598	9,7	5,4	7,0	165
ber 3/5P 1.6 16v VTi 120CV aut	1598	10,3	5,7	7,3	174
ber 3/5P 1.6 16v THP 150CV *	1598	10,1	5,3	7,0	165
ber 3/5P 1.6 16v THP 150CV	1598	10,3	5,5	7,2	171
ber 3/5P 1.6 16v THP 174CV	1598	10,7	5,7	7,6	180
SW 1.4 16v VTi 95CV	1397	9,2	5,2	6,6	155
SW 1.6 16v VTi 120CV	1598	9,5	5,5	6,9	165
SW 1.6 16v VTi 120CV *	1598	9,4	5,3	6,7	160
SW CIEL 1.6 16v VTi 120CV	1598	9,5	5,3	6,8	160
SW CIEL 1.6 16v VTi 120CV *	1598	9,6	5,4	6,9	164
SW CIEL 1.6 16v VTi 120CV	1598	9,8	5,6	7,1	169
SW CIEL 1.6 16v VTi 120CV aut	1598	10,7	6,1	7,7	182
SW CIEL 1.6 16v THP 150CV	1598	10,6	5,8	7,5	177
SW CIEL 1.6 16v THP 174CV	1598	10,9	6,0	7,8	185
CC 1.6 16v VTi EURO5 120CV	1598	9,5	5,7	7,1	164
CC 1.6 16v VTi EURO5 120CV *	1598	9,3	5,5	6,9	159
CC 1.6 16v THP EURO5 156CV	1598	10,0	5,5	7,2	167
CC 1.6 16v THP 150CV	1598	10,7	5,6	7,5	177
CC 1.6 16v THP EURO5 156CV aut	1598	10,7	5,8	7,7	179
CC 1.6 16v THP 140CV aut	1598	11,8	6,0	8,1	192
<b>Peugeot 3008</b>					
1.6 16v VTi EURO5 120CV *	1598	9,8	5,6	7,1	165
1.6 16v VTi EURO5 120CV	1598	10,0	5,8	7,3	168
1.6 16v THP 150CV	1598	10,8	5,8	7,6	179
1.6 16v THP 150CV *	1598	10,6	5,6	7,4	176
1.6 16v THP EURO5 156CV	1598	10,0	5,8	7,3	169
1.6 16v THP EURO5 156CV *	1598	9,9	5,6	7,1	167
<b>Peugeot 5008</b>					
1.6 16v VTi 120CV	1598	10,1	5,9	7,4	172
1.6 16v VTi 120CV *	1598	9,9	5,8	7,3	169
1.6 16v THP EURO5 156CV	1598	9,9	5,8	7,3	169
1.6 16v THP EURO5 156CV *	1598	9,8	5,7	7,1	167
<b>Peugeot 407</b>					
SW 1.8 16v 125CV	1749	10,7	6,1	7,9	184
<b>Peugeot 807</b>					
2.0 16v 140CV	1997	12,0	7,3	9,0	213
<b>Peugeot BIPPER TEPEE</b>					
1.4 73CV	1360	8,3	5,6	6,6	155

<i>segue Marca: PEUGEOT</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Peugeot PARTNER TEPEE					
1.6 16v 89CV	1587	10,8	6,8	8,2	195
5 pos 1.6 16v 108CV	1587	10,8	6,8	8,2	195
7 pos 1.6 16v 108CV	1587	11,1	6,9	8,4	199
5 pos 1.6 16v VTi EURO5 120CV	1598	9,6	6,0	7,3	169
7 pos 1.6 16v VTi EURO5 120CV	1598	9,8	6,2	7,5	173
Peugeot EXPERT TEPEE					
cor 5/6 pos 2.0 16v 140CV	1997	13,2	8,0	9,9	235
cor 8/9 pos 2.0 16v 140CV	1997	13,3	8,2	10,1	241

\* con pneumatici a basso coefficiente di rotolamento.

Marca: PEUGEOT
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL- Benzina (l/100km) Extra Urbano Misto			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Peugeot 206 PLUS ber 3/5P 1.1 ECO GPL	1398	11,0 / 8,0	5,1 / 4,5	7,3 / 5,7	114	135
Peugeot 207 ber 3/5P 1.4 73CV ECO GPL	1360	11,0 / 8,4	6,5 / 5,0	8,1 / 6,3	150	131
SW 1.4 73CV ECO GPL	1360	11,3 / 8,8	6,4 / 5,3	8,2 / 6,5	155	135
ber 3/5P 1.4 73CV EURO5 ECO GPL	1360	10,5 / 8,6	6,3 / 4,9	7,8 / 6,3	145	127
SW 1.4 73CV EURO5 ECO GPL	1360	11,3 / 8,9	6,6 / 5,2	8,3 / 6,6	152	129

Marca: PEUGEOT
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Peugeot 107					
3P/5P 1.4 HDi 54CV	1398	5,3	3,4	4,1	109
Peugeot 206 PLUS					
3/5P 1.4 HDi 68CV	1398	5,4	3,5	4,2	110
Peugeot 207					
ber 3/5P 1.4 HDi 68CV *	1398	5,5	3,7	4,3	115
ber 3/5P 1.4 HDi 68CV	1398	5,7	3,7	4,4	117
ber 3/5P 1.6 HDi 90CV	1560	5,7	3,7	4,4	117
ber 3/5P 1.6 HDi 90CV *	1560	5,6	3,6	4,3	115
ber 3/5P 1.6 HDi FAP 90CV	1560	5,8	3,8	4,5	120
ber 3/5P 1.6 HDi FAP 90CV 99G *	1560	4,6	3,3	3,8	99
ber 3/5P 1.6 HDi FAP 110CV	1560	5,8	3,8	4,5	120
SW 1.6 HDi 90CV	1560	5,7	3,9	4,5	119
SW 1.6 HDi 90CV *	1560	5,7	3,7	4,4	117
SW 1.6 HDi FAP 90CV	1560	5,8	3,8	4,5	120
SW 1.6 HDi FAP 110CV	1560	5,8	3,8	4,5	120
SW OUTDOOR 1.6 HDi FAP 110CV	1560	6,2	4,3	5,0	130
SW OUTDOOR 1.6 HDi FAP 90CV	1560	6,2	4,3	5,0	130
CC 1.6 HDi FAP 110CV	1560	6,2	4,3	5,0	130
Peugeot 1007					
3P 1.4 HDi 68CV	1398	5,6	3,9	4,5	120
Peugeot 308					
ber 5P 1.6 HDi 90CV	1560	6,0	4,0	4,7	125
ber 5P 1.6 HDi 90CV *	1560	5,8	3,8	4,5	120
ber 5P 1.6 HDi FAP 90CV	1560	6,2	4,1	4,9	130
ber 5P 1.6 HDi FAP 90CV *	1560	5,9	3,8	4,5	120
ber 5P 1.6 HDi FAP 90CV *	1560	6,0	3,9	4,7	125
ber 5P 1.6 HDi FAP 110CV	1560	6,2	4,1	4,9	130
ber 5P 1.6 HDi FAP 110CV *	1560	5,9	3,8	4,5	120
ber 5P 1.6 HDi FAP 110CV *	1560	6,2	4,0	4,8	125
ber 5P 1.6 HDi FAP 110CV aut *	1560	5,7	3,9	4,5	120
ber 5P 1.6 HDi FAP 110CV aut	1560	5,9	4,1	4,7	125
ber 5P 2.0 HDi FAP 136CV	1997	7,2	4,5	5,5	146
ber 5P 2.0 HDi FAP 136CV *	1997	7,1	4,3	5,3	140
ber 5P 2.0 HDi FAP 136CV * aut	1997	8,8	4,6	6,1	160
ber 5P 2.0 HDi FAP 136CV aut	1997	9,4	5,3	6,8	180
ber 5P 2.0 HDi FAP 140CV	1997	7,2	4,5	5,5	144
ber 5P 2.0 HDi FAP 140CV *	1997	7,1	4,3	5,3	139
SW 1.6 HDi 90CV *	1560	6,0	4,0	4,7	125
SW 1.6 HDi FAP 110CV	1560	6,3	4,1	4,9	130
SW 1.6 HDi FAP 110CV	1560	6,6	4,2	5,1	134
SW 1.6 HDi FAP 110CV *	1560	6,2	4,0	4,8	125

segue Marca: PEUGEOT
----------------------

Combustibile: GASOLIO
-----------------------

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Peugeot 308</b>					
SW 1.6 HDi FAP 110CV *	1560	6,4	4,0	4,9	129
SW 1.6 HDi FAP 110CV *	1560	6,5	4,1	5,0	131
SW CIEL 1.6 HDi 90CV *	1560	5,9	4,0	4,7	125
SW CIEL 1.6 HDi 90CV *	1560	6,2	4,2	4,9	129
SW CIEL 1.6 HDi FAP 110CV	1560	6,8	4,4	5,3	139
SW CIEL 1.6 HDi FAP 110CV *	1560	6,4	4,0	4,9	130
SW CIEL 2.0 HDi FAP 136CV	1997	7,6	4,9	5,9	155
SW CIEL 2.0 HDi FAP 136CV aut	1997	9,7	5,6	7,1	187
SW CIEL 2.0 HDi FAP EURO5 140CV	1997	7,8	4,8	5,9	155
CC 1.6 HDi FAP EURO5 112CV	1560	6,6	4,6	5,3	138
CC 2.0 HDi FAP 140CV EURO5	1997	7,8	4,8	5,9	155
CC 2.0 HDi FAP 136CV aut	1997	9,4	5,3	6,8	178
CC 2.0 HDi FAP 136CV aut	1997	9,6	5,5	7,0	185
<b>Peugeot 3008</b>					
1.6 HDi FAP 110CV	1560	6,7	4,5	5,3	140
1.6 HDi FAP 110CV *	1560	6,5	4,4	5,1	137
1.6 HDi FAP 110CV aut *	1560	5,9	4,3	4,9	130
1.6 HDi FAP 110CV aut	1560	6,1	4,5	5,1	135
2.0 HDi FAP EURO5 150CV	1997	7,2	4,8	5,7	149
2.0 HDi FAP EURO5 150CV *	1997	7,1	4,7	5,6	146
2.0 HDi FAP EURO5 163CV * aut	1997	8,7	5,4	6,6	173
2.0 HDi FAP EURO5 163CV aut	1997	8,8	5,5	6,7	176
<b>Peugeot 5008</b>					
1.6 HDi FAP 110CV	1560	6,9	4,7	5,5	145
1.6 HDi FAP 110CV *	1560	6,5	4,5	5,3	140
1.6 HDi FAP 110CV aut *	1560	6,2	4,5	5,1	135
1.6 HDi FAP 110CV aut	1560	6,4	4,8	5,3	140
2.0 HDi FAP EURO5 150CV	1997	7,6	4,9	5,9	154
2.0 HDi FAP EURO5 150CV *	1997	7,5	4,8	5,8	151
2.0 HDi FAP EURO5 163CV aut	1997	9,1	5,7	6,9	181
<b>Peugeot 407</b>					
4P 1.6 HDi FAP 110CV	1560	6,8	4,4	5,3	140
4P 1.6 HDi FAP 110CV *	1560	6,4	4,1	4,9	129
4P 2.0 HDi FAP 140CV	1997	7,5	4,7	5,7	149
4P 2.0 HDi FAP EURO5 163CV aut	1997	9,0	5,7	6,8	179
SW 1.6 HDi FAP 110CV	1560	6,8	4,4	5,3	140
SW 1.6 HDi FAP 110CV *	1560	6,4	4,1	4,9	129
SW 2.0 HDi FAP 136CV aut	1997	10,1	5,6	7,2	192
SW 2.0 HDi FAP 140CV	1997	7,5	4,7	5,7	149
SW 2.0 HDi FAP EURO5 163CV aut	1997	9,0	5,8	6,9	179
SW 2.2 16v HDi FAP 170CV	2179	8,2	5,1	6,2	165

segue Marca: PEUGEOT
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Peugeot 407					
Coupè 2.0 HDi FAP 136CV	1997	7,8	4,8	5,9	156
Coupè 2.0 HDi FAP EURO5 163CV	1997	6,9	4,5	5,4	140
Coupè 2.7 24v HDi FAP 204CV aut	2720	11,9	6,5	8,5	225
Coupè 3.0 24v HDi FAP EURO5 240CV aut	2992	10,0	5,6	7,2	189
Peugeot 4007					
2.2 16v HDi FAP 156CV	2179	9,2	5,8	7,0	185
2.2 16v HDi FAP 156CV aut *	2179	9,2	6,2	7,3	192
Peugeot 607					
2.7 24v HDi FAP 204CV aut	2720	11,6	6,6	8,4	223
Peugeot 807					
2.0 HDi 120CV	1997	8,7	5,4	6,6	175
2.0 HDi FAP 136CV	1997	8,9	5,6	6,8	179
2.2 16v HDi FAP 170CV	2179	9,2	5,7	7,0	185
2.2 HDi FAP 170CV aut	2179	10,7	5,7	7,5	199
Peugeot BIPPER TEPEE					
1.4 HDi 68CV	1399	5,7	3,8	4,5	119
1.4 HDi 68CV aut	1399	5,7	3,8	4,5	119
Peugeot PARTNER TEPEE					
5 pos 1.6 HDi 90CV	1560	7,0	5,0	5,7	149
5 pos 1.6 HDi 75CV	1560	7,0	5,0	5,7	149
7 pos 1.6 HDi 90CV	1560	7,2	5,2	5,9	154
5 pos 1.6 HDi FAP 90CV	1560	6,8	4,9	5,6	147
7 pos 1.6 HDi FAP 90CV	1560	7,0	5,1	5,8	151
5 pos 1.6 HDi FAP 110CV	1560	6,8	4,9	5,6	147
7 pos 1.6 HDi FAP 110CV	1560	7,0	5,1	5,8	151
Peugeot EXPERT TEPEE					
pas cor 5/6 pos 1.6 HDi 90CV	1560	8,4	6,6	7,2	191
pas cor 8/9 pos 1.6 HDi 90CV	1560	8,4	6,6	7,3	194
pas cor 8/9 pos 1.6 HDi 90CV	1560	8,6	6,8	7,5	198
pas cor 5/6 pos 2.0 HDi 120CV	1997	8,8	6,5	7,3	194
pas cor 8/9 pos 2.0 HDi 120CV	1997	8,8	6,5	7,3	194
pas cor 8/9 pos 2.0 HDi 120CV	1997	9,3	6,5	7,5	198
pas cor 5/6 pos 2.0 HDi FAP 120CV	1997	8,8	6,5	7,3	194
pas cor 8/9 pos 2.0 HDi FAP 120CV	1997	8,8	6,5	7,3	194
pas cor 8/9 pos 2.0 HDi FAP 120CV	1997	9,3	6,5	7,5	198
pas cor 5/6 pos 2.0 HDi FAP 136CV	1997	8,8	6,5	7,3	194
pas cor 5/6 pos 2.0 HDi FAP 136CV	1997	9,2	6,4	7,4	196
pas cor 8/9 pos 2.0 HDi FAP 136CV	1997	8,8	6,5	7,3	194
pas cor 8/9 pos 2.0 HDi FAP 136CV	1997	9,4	6,6	7,6	199
pas lun 8/9 pos 2.0 HDi 120CV	1997	8,8	6,5	7,3	194
pas lun 8/9 pos 2.0 HDi 120CV	1997	9,3	6,5	7,5	198

<i>segue</i> Marca: PEUGEOT
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
<b>Peugeot EXPERT TEPEE</b>					
pas lun 8/9 pos 2.0 HDi FAP 120CV	1997	8,8	6,5	7,3	194
pas lun 8/9 pos 2.0 HDi FAP 120CV	1997	9,3	6,5	7,5	198
pas lun 8/9 pos 2.0 HDi FAP 136CV	1997	8,8	6,5	7,3	194
pas lun 8/9 pos 2.0 HDi FAP 136CV	1997	9,4	6,6	7,6	199
<b>Peugeot BOXER COMBI</b>					
330 L1H1 2.2 HDi 100CV	2198	8,2	6,8	7,3	193
330 L1H1 2.2 HDi 120CV	2198	10,1	7,3	8,3	219
333 L1H1 2.2 HDi 120CV	2198	10,1	7,3	8,3	219
333 L1H1 3.0 HDi 160CV	2999	9,4	6,9	7,8	207
333 L1H1 3.0 HDi 160CV FAP	2999	9,4	6,9	7,8	207
333 L2H2 2.2 HDi 120CV	2198	10,2	7,5	8,5	224
333 L2H2 3.0 HDi 160CV	2999	9,9	7,2	8,2	216
333 L2H2 3.0 HDi 160CV FAP	2999	9,9	7,2	8,2	216
330 L1H1 2.2 HDi 120CV	2198	10,9	7,7	8,9	235
330 L1H1 3.0 HDi 160CV	2999	10,2	7,6	8,6	226
330 L1H1 3.0 HDi 160CV FAP	2999	10,2	7,6	8,6	226
333 L2H2 2.2 HDi 120CV	2198	10,9	7,7	8,9	235
333 L2H2 3.0 HDi 160CV	2999	10,2	7,6	8,6	226
333 L2H2 3.0 HDi 160CV FAP	2999	10,2	7,6	8,6	226

\* con pneumatici a basso coefficiente di rotolamento.

Marca: PORSCHE
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Porsche 911 CARRERA					
4 coupè 2P 4pos 4x4 aut	3614	15,2	7,2	10,1	237
4 coupè 2P 4pos 4x4 man	3614	15,9	7,7	10,6	249
4 Coupè 2P 4pos aut	3614	14,7	7,0	9,8	230
4 Coupè 2P 4pos man	3614	15,5	7,4	10,3	242
4S decap 2P 4pos 4x4 aut	3800	16,1	7,7	10,7	251
4S decap 2P 4pos 4x4 man	3800	16,8	8,0	11,2	263
4S coupè 2P 4pos 4x4 aut	3800	15,8	7,5	10,5	247
4S coupè 2P 4pos 4x4 man	3800	16,5	7,9	11,0	259
decap 2P 4 pos aut	3614	14,9	7,0	9,9	233
decap 2P 4 pos man	3614	15,6	7,5	10,4	245
coupè 2P 4 pos aut	3614	14,7	7,0	9,8	230
coupè 2P 4 pos man	3614	15,5	7,4	10,3	242
4 decap 2P 4 pos aut	3614	15,5	7,4	10,3	242
4 decap 2P 4 pos man	3614	16,2	7,8	10,8	254
S decap 2P 4 pos aut	3800	15,5	7,3	10,3	242
S decap 2P 4 pos man	3800	16,2	7,7	10,8	254
S coupè 2P 4 pos aut	3800	15,3	7,2	10,2	240
S coupè 2P 4 pos man	3800	15,9	7,6	10,6	250
Porsche 911					
Sport Classic 2 P 4 pos man	3800	15,9	7,6	10,6	250
GT3 coupè 2P 2 pos man	3797	19,2	9,0	12,6	298
GT3 RS coupè 2P 2 pos man	3797	19,4	9,6	13,2	314
Targa coupè t. apr 2P 4pos 4x4 aut	3614	15,5	7,4	10,3	242
Targa coupè t. apr 2P 4pos 4x4 man	3614	15,9	7,7	10,6	249
Targa 4S coupè t. apr 2P 4pos 4x4 aut	3800	15,8	7,7	10,7	251
Targa 4S coupè t. apr 2P 4pos 4x4 mec	3800	16,5	7,9	11,0	259
Turbo coupè 2P 4pos 4x4 aut	3800	17,0	8,1	11,4	268
Turbo coupè 2P 4pos 4x4 man	3800	17,3	8,3	11,6	272
Turbo decap 2P 4pos 4x4 aut	3800	17,2	8,2	11,5	270
Turbo decap 2P 4pos 4x4 man	3800	17,5	8,3	11,7	275
Porsche BOXSTER					
decap 2P 2pos aut	2893	13,6	6,5	9,1	214
decap 2P 2pos man	2893	13,8	6,9	9,4	221
S decap 2P 2pos aut	3436	14,1	6,6	9,4	221
S decap 2P 2pos man	3436	14,4	7,2	9,8	230

<i>segue Marca: PORSCHE</i>
-----------------------------

Combustibile: BENZINA
-----------------------

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Porsche BOXSTER</b>					
Spider decap 2P 2pos aut	3436	14,0	6,6	9,3	218
Spider decap 2P 2pos man	3436	14,2	7,1	9,7	228
<b>Porsche CAYMAN</b>					
coupè 2P 2pos aut	2893	13,6	6,5	9,1	214
coupè 2P 2pos man	2893	13,8	6,9	9,4	221
S coupè 2P 2pos aut	3436	14,1	6,6	9,4	221
S coupè 2P 2pos man	3436	14,4	7,2	9,8	230
<b>Porsche CAYENNE</b>					
fam 5P 5pos 4x4 aut	3598	17,6	9,4	12,4	296
fam 5P 5pos 4x4 man	3598	17,8	9,3	12,4	296
GTS fam 5P 5pos 4x4 aut	4806	20,6	11,2	13,9	332
GTS fam 5P 5pos 4x4 man	4806	22,6	10,9	15,1	361
S fam 5P 5pos 4x4 aut	4806	20,2	10,1	13,7	329
S fam 5P 5pos 4x4 man	4806	22,1	10,8	14,9	358
S Transsyb. Fam 5P 5pos 4x4 aut	4806	20,6	10,2	13,9	332
Turbo fam 5P 5 pos 4x4 aut	4806	22,5	10,5	14,9	358
Turbo S fam 5P 5 pos 4x4 aut	4806	22,5	10,5	14,9	358
<b>Porsche PANAMERA</b>					
Ber 5P 4pos aut	3605	13,1	7,1	9,3	218
Ber 5P 4pos man	3605	17,1	7,9	11,3	265
S ber 5P 4pos aut	4806	16,0	7,9	10,8	253
S ber 5P 4pos man	4806	18,8	8,9	12,5	293
4S ber 5P 4pos 4x4 aut	4806	16,4	8,1	11,1	260
Turbo ber 5P 4pos 4x4 aut	4806	18,0	8,9	12,2	286

NB: le vetture Porsche Boxster, Cayman, 911 e Panamera montano a seconda delle versioni un cambio manuale o un cambio denominato PDK (meccatronico, a doppia frizione con attuazione idraulica, funzionamento in modalità manuale o automatica). I modelli Porsche Cayenne invece possono montare un cambio manuale o automatico (convenzionale, con convertitore di coppia).

Marca: PORSCHE
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Porsche CAYENNE					
D fam 4P 5post 4x4 aut	2967	11,6	7,9	9,3	244

Marca: RENAULT
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Renault NEW TWINGO</b>					
1.2 16v 75cv EURO5	1149	6,7	4,2	5,1	119
1.2 16v 75cv semiaut	1149	7,0	4,7	5,5	130
1.2 16v TCE 100cv EURO5	1149	7,3	4,7	5,7	132
1.2 16v 75cv	1149	7,5	4,7	5,7	135
1.6 16v 133cv RS	1598	8,8	5,6	6,8	160
<b>Renault MODUS</b>					
1.2 16v 75cv semiaut	1149	7,0	4,8	5,6	132
1.2 16v 75cv	1149	7,6	4,9	5,9	139
1.2 TCE 100cv EURO5	1149	7,6	5,0	6,0	139
1.2 TCE 100cv	1149	7,6	5,0	5,9	140
1.6 16v 110cv aut	1598	10,2	6,1	7,6	179
<b>Renault GRAND MODUS</b>					
1.2 16v 75cv semiaut	1149	7,0	4,8	5,6	132
1.2 16v 75cv semiaut t.apr.	1149	7,2	5,0	5,8	137
1.2 16v 75cv	1149	7,6	4,9	5,9	139
1.2 TCE 100cv EURO5	1149	7,6	5,0	6,0	139
1.2 TCE 100cv	1149	7,6	5,0	5,9	140
1.2 TCE 100cv t.apr.	1149	7,9	5,1	6,1	144
1.2 16v 75cv t.apr.	1149	7,7	5,1	6,0	145
1.6 16v 110cv	1598	8,7	5,6	6,8	159
1.6 16v 110cv aut	1598	10,2	6,1	7,6	179
<b>Renault CLIO STORIA</b>					
1.2 8v 60cv	1149	7,9	4,7	5,9	140
<b>Renault NEW CLIO</b>					
1.2 16v 100cv 3/5P EURO5	1149	7,3	4,6	5,5	129
1.2 16v 75cv 3/5P semiaut	1149	7,1	4,7	5,6	133
1.2 TCE 100cv 3/5P	1149	7,4	4,8	5,8	137
1.2 16v 75cv 3/5P	1149	7,6	4,9	5,9	139
<b>Renault NEW CLIO SPORTOUR</b>					
1.2 16v 100cv EURO5	1149	7,3	4,6	5,5	129
1.2 16v 75cv semiaut	1149	7,1	4,7	5,6	133
1.2 TCE 100cv	1149	7,4	4,8	5,8	137
1.2 16v 75cv	1149	7,6	4,9	5,9	139
<b>Renault NEW CLIO SPORT</b>					
2.0 203cv	1998	11,3	6,4	8,3	195

<i>segue Marca: RENAULT</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Renault NEW MEGANE BERLINA</b>					
1.4 TCE 130cv EURO5	1397	8,8	5,3	6,6	153
1.6 16v 110cv	1598	9,2	5,5	6,9	162
<b>Renault NEW MEGANE COUPE'</b>					
1.4 TCE 130cv EURO5	1397	8,8	5,3	6,6	153
1.6 16v 110cv	1598	9,2	5,5	6,9	162
2.0 16v TCE 180cv	1998	10,2	6,1	7,6	178
2.0 16v 250cv RS EURO5	1998	11,5	6,7	8,4	195
<b>Renault NEW MEGANE SPORTOUR</b>					
1.4 TCE 130cv EURO5	1397	8,8	5,3	6,6	153
1.6 16v 110cv	1598	9,2	5,5	6,9	162
<b>Renault X-MOD</b>					
1.4 TCE 130cv EURO5	1397	9,8	5,9	7,3	168
1.6 12v 110cv	1598	9,9	5,9	7,4	174
<b>Renault NEW SCENIC</b>					
1.4 TCE 130cv EURO5	1397	9,9	5,9	7,4	170
1.6 16v 110cv	1598	9,9	6,1	7,5	177
<b>Renault NEW LAGUNA BERLINA</b>					
2.0 16v 140cv EURO5	1997	10,7	6,4	7,8	180
<b>Renault NEW LAGUNA COUPE'</b>					
2.0 16v 205cv 4 control	1998	11,5	6,5	8,2	194
3.5 V6 24v 240cv aut 4 control	3498	15,0	7,4	10,0	238
<b>Renault NEW LAGUNA SPORTOUR</b>					
2.0 16v 140cv EURO5	1997	10,7	6,5	7,9	182
<b>Renault ESPACE</b>					
2.0 16v 136cv	1998	12,7	7,5	9,4	223
2.0 16v 136cv t. apr.	1998	12,9	7,7	9,6	228
3.5 24v 240cv aut t. apr.	3498	17,4	9,2	12,2	289
<b>Renault KOLEOS</b>					
2.5 16v 170cv 4X2	2488	12,8	7,9	9,6	227
2.5 16v 170cv 4X4	2488	13,0	7,7	9,6	227
<b>Renault NEW KANGOO</b>					
1.6 16v 105cv	1598	10,6	6,3	7,9	191
1.6 16v 90cv	1598	10,6	6,7	8,1	192
1.6 16v 105cv aut	1598	11,6	6,7	8,5	200
<b>Renault BE BOP</b>					
1.6 16v 105cv	1598	10,6	6,3	7,9	191

<i>segue</i> Marca: RENAULT
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Renault TRAFIC PASSENGER <b>CONFORT</b>					
2.0 16v 120cv 6 pos pas cor	1998	13,3	8,6	10,3	<b>247</b>
2.0 16v 120cv 6/9 pos pas cor/lun	1998	13,6	8,8	10,5	<b>250</b>
2.0 16v 115cv 8/9 pos pas cor	1998	13,6	8,8	10,5	<b>250</b>
2.0 16v 115cv 9 pos pas lun	1998	13,7	8,9	10,6	<b>253</b>
Renault TRAFIC PASSENGER <b>LUXE</b>					
2.0 16v 115cv 8/9 pos pas cor/lun	1998	13,6	8,8	10,5	<b>250</b>
2.0 16v 120cv 8 pos pas cor	1998	13,6	8,8	10,5	<b>250</b>
Renault TRAFIC GENERATION					
2.0 16v 120cv 7 pos pas cor	1998	13,7	8,9	10,6	<b>253</b>

Marca: RENAULT
Combustibile:
ETANOLO-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi Etanolo-Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	Etanolo	Benzina
Renault NEW LAGUNA BERLINA						
2.0 16v 140cv EURO5	1997	14,4 / 10,7	8,6 / 6,4	10,8 / 7,8	172	180
Renault NEW LAGUNA SPORTOUR						
2.0 16v 140cv EURO5	1997	14,4 / 10,7	8,6 / 6,4	10,8 / 7,8	172	180

Marca: RENAULT
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL-Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Renault CLIO STORIA						
1.2 60cv	1149	9,7 / 7,7	6,1 / 5,0	7,3 / 6,0	119	143
Renault NUOVA CLIO						
1.2 16v 75cv 3/5P	1149	10,7 / 7,9	6,4 / 4,7	8,0 / 5,9	130	139
Renault NEW MEGANE BERLINA E SPORTOUR						
1.6 105cv	1598	12,9 / 9,4	7,6 / 5,7	9,6 / 7,1	154	168
Renault NEW KANGOO						
1.6 105cv	1598	13,2 / 10,5	8,4 / 6,7	10,2 / 8,1	170	192

Marca: RENAULT
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Renault NEW TWINGO</b>					
1.5 dCi 65cv	1461	5,2	3,8	4,3	113
<b>Renault MODUS</b>					
1.5 dCi 85cv	1461	5,0	4,0	4,3	114
1.5 dCi 85cv semiaut	1461	5,2	4,1	4,5	119
1.5 dCi 70cv	1461	5,4	4,2	4,6	120
1.5 dCi 105cv	1461	5,6	4,2	4,7	124
1.5 dCi 85cv FAP	1461	5,7	4,3	4,7	125
1.5 dCi 105cv FAP	1461	5,7	4,3	4,7	125
<b>Renault GRAND MODUS</b>					
1.5 dCi 85cv con/senza t.apr.	1461	5,0	4,0	4,3	114
1.5 dCi 85cv semiaut con/senza t.apr.	1461	5,2	4,1	4,5	119
1.5 dCi 70cv	1461	5,4	4,2	4,6	120
1.5 dCi 105cv	1461	5,6	4,2	4,7	124
1.5 dCi 85cv FAP	1461	5,7	4,3	4,7	125
1.5 dCi 105cv FAP	1461	5,7	4,3	4,7	125
<b>Renault CLIO STORIA</b>					
1.5 dCi 65cv	1461	5,4	3,8	4,4	115
1.5 dCi 65cv cerchi in lega	1461	5,4	4,0	4,5	119
<b>Renault NUOVA CLIO</b>					
1.5 dCi 85cv 3/5P	1461	5,2	3,9	4,3	115
1.5 dCi 85cv 3/5P semiaut	1461	5,2	4,0	4,4	118
1.5 dCi 70cv 3/5P	1461	5,3	4,1	4,5	120
1.5 dCi 85cv 3/5P FAP	1461	5,7	4,2	4,7	124
1.5 dCi 105cv 3/5P FAP	1461	5,7	4,2	4,7	124
<b>Renault NUOVA CLIO SPORTOUR</b>					
1.5 dCi 85cv	1461	5,2	3,9	4,3	115
1.5 dCi 85cv semiaut	1461	5,2	4,0	4,4	118
1.5 dCi 70cv	1461	5,3	4,1	4,5	120
1.5 dCi 85cv FAP	1461	5,7	4,2	4,7	124
1.5 dCi 105cv FAP	1461	5,7	4,2	4,7	124

*segue* Marca: RENAULT

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Renault NEW MEGANE BERLINA</b>					
1.5 dCi 110cv FAP EURO5	1461	5,1	4,0	4,4	<b>114</b>
1.5 dCi 90cv FAP EURO5	1461	5,3	4,0	4,4	<b>115</b>
1.9 dCi 130cv FAP / anche EURO5	1870	6,2	4,5	5,1	<b>135</b>
2.0 dCi 160cv FAP EURO5	1995	7,5	5,0	5,9	<b>155</b>
2.0 dCi 150cv aut FAP EURO5	1995	8,7	5,5	6,6	<b>175</b>
<b>Renault NEW MEGANE COUPE'</b>					
1.5 dCi 110cv FAP EURO5	1461	5,1	4,0	4,4	<b>114</b>
1.9 dCi 130cv FAP / anche EURO5	1870	6,2	4,5	5,1	<b>135</b>
2.0 dCi 160cv FAP EURO5	1995	7,5	5,0	5,9	<b>155</b>
2.0 dCi 150cv aut FAP EURO5	1995	8,7	5,5	6,6	<b>175</b>
<b>Renault NEW MEGANE SPORTOUR</b>					
1.5 dCi 110cv FAP EURO5	1461	5,1	4,0	4,4	<b>114</b>
1.5 dCi 90cv FAP EURO5	1461	5,3	4,0	4,4	<b>115</b>
1.5 dCi 110cv FAP	1461	5,8	4,2	4,8	<b>126</b>
1.9 dCi 130cv FAP EURO5	1870	6,2	4,5	5,1	<b>135</b>
2.0 dCi 150cv aut FAP EURO5	1995	8,7	5,5	6,6	<b>175</b>
<b>Renault X-MOD</b>					
1.5 dCi 105cv	1461	5,7	4,5	4,9	<b>130</b>
1.5 dCi 110cv FAP EURO5	1461	6,1	4,6	5,2	<b>135</b>
1.9 dCi 130cv FAP EURO5	1870	6,7	5,0	5,6	<b>149</b>
2.0 dCi 160cv FAP EURO5	1995	8,3	5,6	6,6	<b>173</b>
2.0 dCi 150cv aut FAP EURO5	1995	9,0	5,9	7,0	<b>184</b>
<b>Renault NEW SCENIC</b>					
1.5 dCi 110cv FAP EURO5	1461	6,1	4,6	5,2	<b>135</b>
1.9 dCi 130cv FAP EURO5	1870	6,8	5,0	5,6	<b>149</b>
2.0 dCi 150cv aut FAP EURO5	1995	9,0	5,9	7,0	<b>184</b>
<b>Renault NEW LAGUNA BERLINA</b>					
1.5 dCi 110cv FAP EURO5	1461	6,1	4,2	4,8	<b>125</b>
2.0 dCi 150cv FAP EURO5 (4 control)	1995	7,4	4,9	5,8	<b>150</b>
2.0 dCi 180cv FAP EURO5 4control	1995	8,1	5,3	6,2	<b>163</b>
2.0 dCi 150cv aut FAP EURO5 (4 control)	1995	9,5	5,5	6,8	<b>180</b>
<b>Renault NEW LAGUNA COUPE'</b>					
2.0 dCi 180cv FAP 4 control	1995	8,6	5,5	6,5	<b>172</b>
3.0 dCi V6 24v 235cv aut FAP 4 control	2998	10,6	5,7	7,2	<b>192</b>

segue Marca: RENAULT

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Renault NEW LAGUNA SPORTOUR</b>					
1.5 dCi 110cv FAP EURO5	1461	6,1	4,3	4,8	<b>127</b>
2.0 dCi 150cv FAP EURO5 (4 control)	1995	7,4	5,0	5,9	<b>153</b>
2.0 dCi 180cv FAP EURO5 4control	1995	8,1	5,4	6,3	<b>165</b>
2.0 dCi 150cv aut FAP EURO5 (4 control)	1995	9,5	5,6	6,9	<b>182</b>
<b>Renault ESPACE</b>					
2.0 dCi 150cv FAP	1995	8,5	6,3	7,1	<b>188</b>
2.0 dCi 175cv FAP	1995	8,5	6,3	7,1	<b>188</b>
2.0 dCi 150cv t. apr. FAP	1995	8,7	6,5	7,3	<b>193</b>
2.0 dCi 175cv t. apr. FAP	1995	8,7	6,5	7,3	<b>198</b>
2.0 dCi 150cv aut FAP	1995	10,6	6,8	8,2	<b>217</b>
2.0 dCi 175cv aut FAP	1995	10,6	6,8	8,2	<b>217</b>
<b>Renault GRAND ESPACE</b>					
2.0 dCi 175cv FAP	1995	8,7	6,5	7,3	<b>193</b>
2.0 dCi 175cv FAP EURO5	1995	9,0	6,6	7,3	<b>194</b>
2.0 dCi 175cv t. apr. FAP EURO5	1995	9,1	6,7	7,4	<b>195</b>
2.0 dCi 175cv FAP aut	1995	10,6	6,8	8,2	<b>217</b>
<b>Renault KOLEOS</b>					
2.0 dCi 150cv 4X2 FAP	1995	8,8	6,0	6,8	<b>179</b>
2.0 dCi 150cv 4X4 FAP (CARVING CUP)	1995	8,7	6,0	6,9	<b>182</b>
2.0 dCi 175cv 4X4 FAP (CARVING CUP)	1995	8,3	6,1	7,0	<b>184</b>
2.0 dCi 150cv 4X4 FAP	1995	9,1	6,3	7,3	<b>191</b>
2.0 dCi 175cv 4X4 FAP	1995	9,3	6,6	7,5	<b>197</b>
2.0 dCi 150cv 4X4 FAP aut (CARVING CUP)	1995	10,1	6,8	7,9	<b>209</b>
<b>Renault NEW KANGOO</b>					
1.5 dCi 70cv	1461	5,8	4,9	5,2	<b>138</b>
1.5 dCi 90cv FAP	1461	6,0	4,9	5,3	<b>140</b>
1.5 dCi 85cv	1461	5,9	5,0	5,3	<b>140</b>
1.5 dCi 105cv	1461	6,4	5,0	5,5	<b>146</b>
1.5 dCi 105cv FAP	1461	6,4	5,3	5,7	<b>151</b>
<b>Renault BE BOP</b>					
1.5 dCi 105cv	1461	6,4	5,0	5,5	<b>146</b>
1.5 dCi 105cv FAP	1461	6,4	5,3	5,7	<b>151</b>
<b>Renault TRAFIC PASSENGER CONFORT</b>					
2.0 dCi 115cv 6/9 pos semiaut pas cor	1995	8,2	6,9	7,4	<b>194</b>
2.0 dCi 90cv 6/9 pos pas cor FAP	1995	8,5	6,8	7,4	<b>195</b>
2.0 dCi 115cv 6/9 pos pas cor FAP	1995	8,5	6,8	7,4	<b>195</b>
2.0 dCi 90cv 6/9 pos pas cor/lun	1995	8,8	6,8	7,4	<b>195</b>

<b>segue Marca: RENAULT</b>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Renault TRAFIC PASSENGER CONFORT</b>					
2.0 dCi 115cv 6/9 pos pas cor/lun	1995	8,8	6,8	7,4	195
2.0 dCi 115cv 9 pos semiaut pas cor/lun	1995	8,5	7,0	7,5	199
2.0 dCi 90cv 6 pos pas cor FAP	1995	8,6	6,9	7,5	199
2.0 dCi 115cv 6 pos pas cor FAP	1995	8,6	6,9	7,5	199
2.0 dCi 90cv 6/9 pos pas cor	1995	8,9	6,8	7,5	199
2.0 dCi 115cv 6/9 pos pas cor	1995	8,9	6,8	7,5	199
2.0 dCi 115cv 6/9 pos pas cor/lun	1995	9,2	6,8	7,7	203
2.0 dCi 90cv 6/9 pos pas cor/lun	1995	9,2	6,8	7,7	203
2.0 dCi 90cv 6/9 pos pas cor/lun FAP	1995	9,0	7,2	7,8	205
2.0 dCi 115cv 6/9 pos pas cor/lun FAP	1995	9,0	7,2	7,8	205
2.5 dCi 150cv 6/9 pos semiaut pas cor/lun (con/senza FAP)	2464	9,6	7,5	8,3	218
2.5 dCi 115cv 6/9 pos pas cor/lun FAP	2464	10,5	7,7	8,8	232
2.5 dCi 150cv 6/9 pos pas cor/lun (con/senza FAP)	2464	10,5	7,7	8,8	232
<b>Renault TRAFIC PASSENGER LUXE</b>					
2.0 dCi 115cv 8 pos semiaut pas cor	1995	8,2	6,9	7,4	194
2.0 dCi 115cv 8/9 pos semiaut pas cor/lun	1995	8,5	7,0	7,5	199
2.0 dCi 90cv 8 pos pas cor FAP	1995	8,6	6,9	7,5	199
2.0 dCi 115cv 8 pos pas cor FAP	1995	8,6	6,9	7,5	199
2.0 dCi 90cv 8/9 pos pas cor	1995	8,9	6,8	7,5	199
2.0 dCi 115cv 8/9 pos pas cor	1995	8,9	6,8	7,5	199
2.0 dCi 90cv 8/9 pos pas cor	1995	9,2	6,8	7,7	203
2.0 dCi 115cv 8/9 pos pas cor/lun	1995	9,2	6,8	7,7	203
2.0 dCi 90cv 8/9 pos pas cor FAP	1995	9,0	7,2	7,8	205
2.0 dCi 115cv 8/9 pos pas cor/lun FAP	1995	9,0	7,2	7,8	205
2.5 dCi 150cv 8/9 pos pas cor/lun (con/senza FAP)	2464	9,6	7,5	8,3	218
2.5 dCi 115cv 8/9 pos pas cor FAP	2464	10,5	7,7	8,8	232
2.5 dCi 150cv 8/9 pos pas cor/lun (con/senza FAP)	2464	10,5	7,7	8,8	232
<b>Renault TRAFIC LIMOUSINE</b>					
2.0 dCi 115cv 7pos semiaut	1995	8,5	7,0	7,5	199
2.0 dCi 90cv 7pos	1995	9,2	6,8	7,7	203
2.0 dCi 115cv 7 pos	1995	9,2	6,8	7,7	203
2.0 dCi 90cv 7pos FAP	1995	9,0	7,2	7,8	205
2.0 dCi 115cv 7 pos FAP	1995	9,0	7,2	7,8	205
2.5 dCi 150cv 7 pos semiaut (con/senza FAP)	2464	9,8	7,8	8,5	225
2.5 dCi 115cv 7 pos FAP	2464	10,7	7,9	8,9	235
2.5 dCi 150cv 7 pos (con/senza FAP)	2464	10,7	7,9	8,9	236

<i>segue Marca: RENAULT</i>
-----------------------------

Combustibile: GASOLIO
-----------------------

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Renault MASTER COMBI GENERIQUE/ICE T28</b>					
2.5 dCi 100cv 8/9 pos semiaut pas cor	2464	9,8	7,5	8,3	219
2.5 dCi 120cv 8/9 pos semiaut pas cor	2464	9,8	7,5	8,3	219
2.5 dCi 100cv 8/9 pos semiaut pas lun t.a.	2464	9,8	7,8	8,4	222
2.5 dCi 120cv 8/9 pos semiaut pas lun t.a.	2464	9,8	7,8	8,4	222
2.5 dCi 150cv 8/9 pos semiaut pas cor FAP	2464	9,8	7,6	8,4	222
2.5 dCi 150cv 8/9 pos semiaut pas lun FAP	2464	9,9	7,7	8,5	225
2.5 dCi 100cv 8/9 pos pas cor	2464	10,6	7,7	8,7	230
2.5 dCi 120cv 8/9 pos pas med	2464	10,6	7,7	8,7	230
2.5 dCi 100cv 8/9 pos pas lun t.a.	2464	10,7	7,8	8,8	232
2.5 dCi 120cv 8/9 pos pas lun	2464	10,7	7,8	8,8	232
2.5 dCi 150cv 8/9 pos pas cor FAP	2464	10,9	7,7	8,9	235
2.5 dCi 120cv 9 pos pas lun t.a. FAP	2464	11,0	7,8	9,0	238
2.5 dCi 150cv 8/9 pos pas lun t.a. FAP	2464	11,0	7,8	9,0	238
<b>Renault MASTER COMBI GENERIQUE/ICE T35</b>					
2.5 dCi 100cv 8/9 pos semiaut pas lun t.a.	2464	9,8	7,8	8,4	222
2.5 dCi 120cv 8/9 pos semiaut pas lun t.a.	2464	9,8	7,8	8,4	222
2.5 dCi 150cv 8/9 pos semiaut pas lun t.a. FAP	2464	9,9	7,7	8,5	225
2.5 dCi 100cv 8/9 pos pas lun t.a.	2464	10,7	7,8	8,8	232
2.5 dCi 120cv 8/9 pos pas lun t.a.	2464	10,7	7,8	8,8	232
2.5 dCi 150cv 8/9 pos pas lun t.a. FAP	2464	11,0	7,8	9,0	238
<b>Renault MASTER MINIBUS GENERIQUE/ICE</b>					
2.5 dCi 100cv 8/9 pos semiaut	2464	9,9	8,0	8,6	229
2.5 dCi 120cv 8/9 pos semiaut	2464	9,9	8,0	8,6	229
2.5 dCi 150cv 8/9 pos semiaut FAP	2464	10,1	7,9	8,7	230
2.5 dCi 100cv 8/9 pos	2464	10,9	7,9	8,9	237
2.5 dCi 120cv 8/9 pos	2464	10,9	7,9	8,9	237
2.5 dCi 150cv 8/9 pos FAP	2464	11,1	7,9	9,1	240

Marca: ROLLS-ROYCE
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Rolls-Royce PHANTOM</b>					
aut 4P ber	6749	23,2	11,3	15,7	377
aut 4P ber pas lun	6749	23,3	11,4	15,8	380
<b>Rolls-Royce PHANTOM COUPE'</b>					
aut 2P coupè	6749	23,2	11,3	15,7	377
<b>Rolls-Royce PHANTOM DROPHEAD COUPE'</b>					
aut 2P decap	6749	23,2	11,3	15,7	377
<b>Rolls-Royce GHOST</b>					
aut 4P ber	6592	20,5	9,6	13,6	317

Marca: SAAB
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Saab 9-3 SEDAN</b>					
1.8t 4P ber	1998	10,7	5,5	7,4	177
1.8t aut 4P ber	1998	11,9	6,5	8,5	205
2.0t 4P ber	1998	10,8	5,4	7,4	177
2.0t aut 4P ber	1998	12,9	6,7	9,0	216
2.0TS 4P ber	1998	11,1	5,9	7,8	185
2.0TS aut 4P ber	1998	13,7	6,5	9,1	218
2.0TS 4X4 4P ber	1998	11,2	6	7,9	189
2.0TS aut 4X4 4P ber	1998	14,9	7,1	9,9	238
<b>Saab 9-3 SPORTHATCH</b>					
1.8t 5P SW	1998	10,9	5,7	7,6	181
1.8t aut 5P SW	1998	13,0	6,6	8,9	214
2.0t 5P SW	1998	10,9	5,7	7,6	181
2.0t aut 5P SW	1998	13,3	6,9	9,3	222
2.0TS 5P SW	1998	11,1	6,0	7,9	188
2.0TS aut 5P SW	1998	13,7	7,0	9,5	226
2.0TS 4X4 5P SW	1998	11,4	6,2	8,1	194
2.0TS aut 4X4 5P SW	1998	15,1	7,2	10,1	242
<b>Saab 9-3 CABRIO</b>					
1.8t 2P cabrio	1998	11,0	5,9	7,8	186
1.8t aut 2P cabrio	1998	13,4	7,6	9,7	233
2.0t 2P cabrio	1998	11,1	5,9	7,8	186
2.0t aut 2P cabrio	1998	13,1	7,7	9,7	232
2.0TS 2P cabrio	1998	11,3	6,1	8,0	190
2.0TS aut 2P cabrio	1998	14,0	7,6	10,0	235
<b>Saab 9-5 WAGON</b>					
2.0t 5P SW	1985	12,5	6,9	9,0	214
2.0t aut 5P SW	1985	15,1	7,9	10,6	251
2.3t 5P SW	2290	13,0	6,8	9,1	217
2.3t aut 5P SW	2290	15,1	7,6	10,3	246
2.3TS 5P SW	2290	12,4	6,8	8,9	214
2.3TS aut 5P SW	2290	15,4	7,1	10,2	244

Marca: SAAB
Combustibile: BENZINA – ETANOLO*

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Saab 9-3 SEDAN</b>					
1.8t BET 4P ber	1998	10,7	5,5	7,4	177
1.8t BETaut 4P ber	1998	11,9	6,5	8,5	205
2.0t BET 4P ber	1998	10,8	5,4	7,4	177
2.0t BET aut 4P ber	1998	12,9	6,7	9,0	216
<b>Saab 9-3 SPORTHATCH</b>					
1.8t BET 5P SW	1998	10,9	5,7	7,6	181
1.8t BET aut 5P SW	1998	13,0	6,6	8,9	214
2.0t BET 5P SW	1998	10,9	5,7	7,6	181
2.0t BET aut 5P SW	1998	13,3	6,9	9,3	222
<b>Saab 9-3 CABRIO</b>					
1.8t BET 2P cabrio	1998	11,0	5,9	7,8	186
1.8t BET aut 2P cabrio	1998	13,4	7,6	9,7	233
2.0t BET 2P cabrio	1998	11,1	5,9	7,8	186
2.0t BET aut 2P cabrio	1998	13,1	7,7	9,7	232
<b>Saab 9-5 WAGON</b>					
2.0t BET 5P SW	1985	12,5	6,9	9,0	214
2.0t BET aut 5P SW	1985	15,1	7,9	10,6	251
2.3t BET 5P SW	2290	13,0	6,8	9,1	217
2.3t BET aut 5P SW	2290	15,1	7,6	10,3	246

\*Non essendoci una certificazione specifica per il carburante E85 i dati si basano sull'alimentazione a benzina.  
I consumi di E85 sono superiori rispetto all'alimentazione a benzina di circa il 30%; le emissioni di CO<sub>2</sub> si riducono di oltre l'80%

Marca: SAAB
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Saab 9-3 SEDAN</b>					
1.9TiD 4P FAP ber	1910	7,0	4,3	5,34	139
1.9TiD 16V 4P FAP ber	1910	7,6	4,6	5,7	151
1.9TiD 16V aut 4P FAP ber	1910	9,4	5,0	6,6	177
1.9TTiD 4P FAP ber	1910	7,5	4,5	5,6	149
1.9TTiD aut 4P FAP ber	1910	8,8	5,0	6,4	168
<b>Saab 9-3 SPORTHATCH</b>					
1.9TiD 4P FAP SW	1910	7,1	4,5	5,5	144
1.9TiD 16V 4P FAP SW	1910	7,8	4,8	5,9	157
1.9TiD 16V aut 4P FAP SW	1910	9,5	5,1	6,7	179
1.9TTiD 4P FAP SW	1910	7,7	4,7	5,8	154
1.9TTiD aut 4P FAP SW	1910	9,0	5,2	6,6	173
<b>Saab 9-3 CABRIO</b>					
1.9TiD 16V 2P FAP cabrio	1910	7,8	4,8	5,9	157
1.9TiD 16V aut 2P FAP cabrio	1910	9,8	5,4	7,0	189
1.9TTiD 2P FAP cabrio	1910	7,7	4,7	5,8	154
1.9TTiD aut 2P FAP cabrio	1910	9,1	5,2	6,6	175
<b>Saab 9-5 SEDAN</b>					
1.9TiD 16V 4P FAP ber	1910	8,6	5,2	6,4	174
1.9TiD 16V aut 4P FAP ber	1910	10,2	5,7	7,4	199
<b>Saab 9-5 WAGON</b>					
1.9TiD 16V 4P FAP SW	1910	9,0	5,6	6,8	184
1.9TiD 16V aut 4P FAP SW	1910	10,4	5,9	7,6	204

Marca: SEAT
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Seat ALHAMBRA</b>					
1,8/110 kW (150 CV) (EURO 4)	1781	13,0	7,4	9,4	225
1,8/110 kW (150 CV) aut (EURO 4)	1781	14,1	8,2	10,3	247
2,0/85 kW (116 CV) (EURO 4)	1984	12,8	7,4	9,4	223
2,8/150 kW (204 CV) (EURO 4)	2792	14,5	8,2	10,5	252
2,8/150 kW (204 CV) 4x4 (EURO 4)	2792	14,9	8,7	11,0	265
2,8/150 kW (204 CV) aut (EURO 4)	2792	16,2	8,6	11,4	274
<b>Seat ALTEA</b>					
1,4/63 kW (86 CV) (EURO 4)	1390	8,8	5,4	6,7	159
1,4/92 kW (125 CV) (EURO 4)	1390	8,3	5,3	6,4	152
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	9,9	5,8	7,3	173
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 4)	1798	10,4	6,1	7,6	180
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	9,3	5,8	7,1	165
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1798	8,9	5,5	6,7	157
2,0/110 kW (150 CV) (EURO 4)	1984	11,4	6,6	8,3	200
2,0/110 kW (150 CV) aut (EURO 4)	1984	12,7	6,7	8,9	214
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	10,9	6,6	8,0	191
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 4)	1984	11,2	6,4	8,1	194
<b>Seat ALTEA 4 FREETRACK</b>					
2,0/147 kW (200 CV) 4x4 (EURO 4)	1984	12,8	7,4	9,4	223
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	11,0	7,0	8,4	197
<b>Seat ALTEA FREETRACK</b>					
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 4)	1984	11,3	6,5	8,2	197
2,0/155 kW (211 CV) aut (EURO 5)	1984	10,4	6,6	8,0	186
<b>Seat ALTEA XL</b>					
1,4/63 kW (86 CV) (EURO 4)	1390	8,8	5,4	6,7	159
1,4/92 kW (125 CV) (EURO 4)	1390	8,3	5,3	6,4	152
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	10,1	6,0	7,5	178
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 4)	1798	10,5	6,2	7,7	180
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	9,3	5,8	7,1	165
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1798	9,0	5,6	6,8	159
2,0/110 kW (150 CV) (EURO 4)	1984	11,4	6,6	8,3	200

<i>segue Marca: SEAT</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Seat ALTEA XL</b>					
2,0/110 kW (150 CV) aut (EURO 4)	1984	12,7	6,7	8,9	214
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	11,1	6,6	8,1	194
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 4)	1984	11,2	6,4	8,1	194
<b>Seat EXEO</b>					
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 5)	1595	10,6	5,7	7,5	175
1,8/110 kW (150 CV) (EURO 5)	1781	10,9	6,1	7,9	184
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 5)	1984	10,9	5,8	7,7	179
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 5)	1984	10,6	6,0	7,7	179
<b>Seat EXEO ST</b>					
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 5)	1595	10,9	5,8	7,7	179
1,8/110 kW (150 CV) (EURO 5)	1781	11,2	6,3	8,1	189
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 5)	1984	11,1	6,0	7,9	184
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 5)	1984	10,6	6,0	7,7	179
<b>Seat IBIZA</b>					
1,2/44 kW (60 CV) (EURO 5)	1198	7,3	4,5	5,5	128
1,2/51 kW (69 CV) (EURO 4)	1198	7,6	4,9	5,9	139
1,4/110 kW (150 CV) aut (EURO 5)	1390	8,1	5,3	6,3	146
1,4/132 kW (180 CV) aut (EURO 5)	1390	8,3	5,3	6,4	148
1,4/63 kW (86 CV) (EURO 4)	1390	8,1	4,8	6,0	142
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1598	8,4	5,0	6,3	149
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 4)	1598	7,7	4,8	5,8	139
<b>Seat LEON</b>					
1,4/63 kW (86 CV) (EURO 4)	1390	8,6	5,2	6,5	154
1,4/92 kW (125 CV) (EURO 4)	1390	8,1	5,1	6,2	148
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	9,9	5,6	7,2	169
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 4)	1798	10,1	5,9	7,4	176
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	9,0	5,5	6,8	159
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1798	8,8	5,3	6,6	153
2,0/110 kW (150 CV) (EURO 4)	1984	11,1	6,1	7,9	190
2,0/110 kW (150 CV) aut (EURO 4)	1984	12,0	6,3	8,4	200
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	11,0	6,2	7,9	190

*segue* Marca: SEAT

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Seat LEON</b>					
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 4)	1984	10,9	6,3	7,9	190
2,0/155 kW (211 CV) (EURO 5)	1984	10,0	5,7	7,3	170
2,0/155 kW (211 CV) aut (EURO 5)	1984	9,9	6,0	7,5	174
2,0/177 kW (241 CV) (EURO 4)	1984	11,4	6,5	8,3	199
2,0/177 kW (241 CV) (EURO 5)	1984	10,7	6,6	8,1	190
2,0/195 kW (265 CV) (EURO 5)	1984	10,7	6,6	8,1	190
<b>Seat TOLEDO</b>					
1,4/63 kW (86 CV) (EURO 4)	1390	8,8	5,4	6,7	159
1,4/92 kW (125 CV) (EURO 4)	1390	8,3	5,3	6,4	152
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	9,9	5,8	7,3	173
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 4)	1798	10,4	6,1	7,6	180
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	9,3	5,8	7,1	165
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1798	9,0	5,6	6,8	159
2,0/110 kW (150 CV) (EURO 4)	1984	11,4	6,6	8,3	200
2,0/110 kW (150 CV) aut (EURO 4)	1984	12,7	6,7	8,9	214
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	10,9	6,6	8,0	191
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 4)	1984	11,2	6,4	8,1	194

Marca: SEAT
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL- Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Seat ALTEA						
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	13,1 / 10,2	7,8 / 6,0	9,8 / 7,5	159	179
Seat ALTEA XL						
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	13,1 / 10,2	7,8 / 6,0	9,8 / 7,5	159	179
Seat LEON BIFUEL						
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	12,9 / 9,9	7,4 / 5,8	9,5 / 7,3	153	173

Marca: SEAT
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Seat ALHAMBRA</b>					
1,9/85 kW (116 CV) (EURO 4)	1896	8,0	5,6	6,5	<b>172</b>
1,9/85 kW (116 CV) 4x4 (EURO 4)	1896	9,1	5,9	7,1	<b>188</b>
1,9/85 kW (116 CV) aut (EURO 4)	1896	10,0	5,9	7,4	<b>196</b>
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 4)	1968	8,3	5,7	6,6	<b>175</b>
2,0/100 kW (136 CV) FAP (EURO 4)	1968	8,5	5,7	6,7	<b>177</b>
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 4)	1968	8,3	5,7	6,6	<b>175</b>
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	8,5	5,7	6,7	<b>177</b>
<b>Seat ALHAMBRA BLUEMOTION</b>					
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,8	4,9	6,0	<b>159</b>
<b>Seat ALTEA</b>					
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,2	4,1	4,5	<b>119</b>
1,9/66 kW (90 CV) (EURO 4)	1896	6,8	4,5	5,4	<b>142</b>
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,4	4,5	5,2	<b>139</b>
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,8	4,5	5,4	<b>142</b>
1,9/77 kW (105 CV) aut FAP (EURO 4)	1896	7,7	5,0	6,0	<b>159</b>
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,4	4,5	5,2	<b>139</b>
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 4)	1968	7,6	4,7	5,8	<b>157</b>
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 4)	1968	7,7	5,1	6,0	<b>159</b>
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 4)	1968	7,5	4,5	5,7	<b>149</b>
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 4)	1968	7,7	5,1	6,0	<b>159</b>
2,0/103 kW (140 CV) aut FAP (EURO 4)	1968	7,7	5,0	6,0	<b>159</b>
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,4	4,9	5,8	<b>154</b>
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	7,3	4,6	5,6	<b>146</b>
2,0/125 kW (170 CV) FAP (EURO 4)	1968	8,0	5,2	6,2	<b>167</b>
<b>Seat ALTEA 4 FREETRACK</b>					
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	1968	8,2	5,5	6,5	<b>171</b>
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,7	5,2	6,0	<b>159</b>
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	1968	8,5	5,7	6,8	<b>179</b>

<i>segue Marca: SEAT</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Seat ALTEA FREETRACK</b>					
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,7	5,3	6,1	<b>163</b>
<b>Seat ALTEA XL</b>					
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,2	4,1	4,5	<b>119</b>
1,9/66 kW (90 CV) (EURO 4)	1896	6,8	4,5	5,4	<b>142</b>
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,8	4,5	5,4	<b>142</b>
1,9/77 kW (105 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	1896	7,7	5,0	6,0	<b>159</b>
1,9/77 kW (105 CV) aut FAP (EURO 4)	1896	7,7	5,0	6,0	<b>159</b>
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,4	4,5	5,2	<b>139</b>
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 4)	1968	7,7	4,8	5,9	<b>157</b>
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 4)	1968	7,7	5,1	6,0	<b>162</b>
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 4)	1968	7,8	4,8	5,8	<b>155</b>
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 4)	1968	7,7	5,1	6,0	<b>162</b>
2,0/103 kW (140 CV) aut FAP (EURO 4)	1968	7,8	5,2	6,2	<b>164</b>
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,5	5,1	6,0	<b>159</b>
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	7,4	4,7	5,7	<b>149</b>
2,0/125 kW (170 CV) FAP (EURO 4)	1968	8,1	5,3	6,3	<b>168</b>
<b>Seat EXEO</b>					
2,0/105 kW (143 CV) (EURO 5)	1968	7,4	4,1	5,3	<b>139</b>
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	8,1	4,6	5,9	<b>153</b>
2,0/88 kW (120 CV) (EURO 5)	1968	7,4	4,1	5,3	<b>139</b>
<b>Seat EXEO ST</b>					
2,0/105 kW (143 CV) (EURO 5)	1968	7,5	4,3	5,5	<b>143</b>
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	8,1	4,6	5,9	<b>153</b>
2,0/88 kW (120 CV) (EURO 5)	1968	7,5	4,3	5,5	<b>143</b>
<b>Seat IBIZA</b>					
1,4/59 kW (80 CV) FAP (EURO 4)	1422	5,6	3,6	4,3	<b>114</b>
1,6/66 kW (90 CV) (EURO 5)	1598	5,1	3,6	4,2	<b>109</b>
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,1	3,6	4,2	<b>109</b>
1,9/66 kW (90 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,0	3,7	4,5	<b>119</b>
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,1	3,9	4,7	<b>124</b>
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,0	3,7	4,5	<b>119</b>

*segue Marca: SEAT*

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Seat IBIZA ECOMOTIVE</b>					
1,4/59 kW (80 CV) FAP (EURO 4)	1422	4,9	3,0	3,7	<b>98</b>
<b>Seat LEON</b>					
1,9/66 kW (90 CV) (EURO 4)	1896	6,5	4,3	5,0	<b>135</b>
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,5	4,3	5,0	<b>135</b>
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,2	4,3	5,0	<b>133</b>
1,9/77 kW (105 CV) aut FAP (EURO 4)	1896	7,6	4,9	5,8	<b>154</b>
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,2	4,3	5,0	<b>133</b>
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 4)	1968	7,4	4,6	5,6	<b>151</b>
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 4)	1968	7,3	4,9	5,7	<b>154</b>
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 4)	1968	7,4	4,6	5,6	<b>147</b>
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 4)	1968	7,3	4,9	5,7	<b>154</b>
2,0/103 kW (140 CV) aut FAP (EURO 4)	1968	7,5	5,0	5,9	<b>156</b>
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,0	4,7	5,5	<b>147</b>
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	6,9	4,4	5,3	<b>139</b>
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 5)	1968	7,1	4,8	5,6	<b>148</b>
2,0/125 kW (170 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,8	5,0	6,0	<b>159</b>
<b>Seat LEON ECOMOTIVE</b>					
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	5,7	3,7	4,4	<b>115</b>
<b>Seat TOLEDO</b>					
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,4	4,5	5,2	<b>139</b>
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,8	4,5	5,4	<b>142</b>
1,9/77 kW (105 CV) aut FAP (EURO 4)	1896	7,7	5,0	6,0	<b>159</b>
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,4	4,5	5,2	<b>139</b>
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 4)	1968	7,6	4,7	5,8	<b>157</b>
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 4)	1968	7,7	5,1	6,0	<b>159</b>
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 4)	1968	7,5	4,5	5,7	<b>149</b>
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 4)	1968	7,7	5,1	6,0	<b>159</b>
2,0/103 kW (140 CV) aut FAP (EURO 4)	1968	7,8	5,2	6,2	<b>164</b>
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,4	4,9	5,8	<b>154</b>
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	7,4	4,7	5,7	<b>149</b>

segue Marca: SEAT
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Seat TOLEDO					
2,0/125 kW (170 CV) FAP (EURO 4)	1968	8,0	5,2	6,2	167

Marca: SKODA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Skoda FABIA</b>					
1,2/44 kW (60 CV) (EURO 4)	1198	7,8	4,8	5,9	140
1,2/51 kW (69 CV) (EURO 4)	1198	7,7	4,9	5,9	140
1,4/63 kW (86 CV) (EURO 4)	1390	8,6	5,3	6,5	154
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1598	9,1	5,6	6,9	165
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 4)	1598	10,2	6,0	7,5	180
<b>Skoda FABIA WAGON</b>					
1,2/44 kW (60 CV) (EURO 4)	1198	7,8	4,8	5,9	140
1,2/51 kW (69 CV) (EURO 4)	1198	7,7	4,9	5,9	140
1,4/63 kW (86 CV) (EURO 4)	1390	8,6	5,3	6,5	154
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1598	9,1	5,6	6,9	165
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 4)	1598	10,2	6,0	7,5	180
<b>Skoda FABIA WAGON SCOUT</b>					
1,4/63 kW (86 CV) (EURO 4)	1390	8,6	5,3	6,5	154
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1598	9,1	5,6	6,9	165
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 4)	1598	10,2	6,0	7,5	180
<b>Skoda OCTAVIA</b>					
1,4/59 kW (80 CV) (EURO 4)	1390	9,6	5,6	7,0	167
1,4/90 kW (122 CV) (EURO 4)	1390	8,5	5,0	6,3	148
1,4/90 kW (122 CV) aut (EURO 4)	1390	8,0	5,3	6,3	147
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	10,0	5,8	7,4	176
1,6/75 kW (102 CV) aut (EURO 4)	1595	11,2	6,1	7,9	188
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 4)	1798	9,5	5,5	6,9	158
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 4)	1798	9,1	5,4	6,6	155
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	10,2	5,9	7,5	175
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 4)	1984	10,4	6,2	7,7	180
<b>Skoda OCTAVIA WAGON</b>					
1,4/59 kW (80 CV) (EURO 4)	1390	9,6	5,6	7,0	167
1,4/90 kW (122 CV) (EURO 4)	1390	8,5	5,0	6,3	148
1,4/90 kW (122 CV) aut (EURO 4)	1390	8,0	5,3	6,3	147
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	10,0	5,8	7,4	176
1,6/75 kW (102 CV) aut (EURO 4)	1595	11,2	6,1	7,9	188
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 4)	1798	9,5	5,5	6,9	158

*segue Marca: SKODA*

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Skoda OCTAVIA WAGON</b>					
1,8/118 kW (160 CV) 4x4 (EURO 4)	1798	10,3	6,2	7,7	180
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 4)	1798	9,1	5,4	6,6	155
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	10,2	5,9	7,5	175
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 4)	1984	10,4	6,2	7,7	180
<b>Skoda OCTAVIA WAGON SCOUT</b>					
1,8/118 kW (160 CV) 4x4 (EURO 4)	1798	10,2	6,4	7,8	182
<b>Skoda ROOMSTER</b>					
1,2/51 kW (69 CV) (EURO 4)	1198	8,7	5,3	6,6	155
1,4/63 kW (86 CV) (EURO 4)	1390	8,9	5,6	6,8	162
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1598	9,2	5,7	6,9	165
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 4)	1598	10,2	6,0	7,5	180
<b>Skoda ROOMSTER SCOUT</b>					
1,4/63 kW (86 CV) (EURO 4)	1390	8,9	5,6	6,8	162
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1598	9,2	5,7	6,9	165
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 4)	1598	10,2	6,0	7,5	180
<b>Skoda SUPERB</b>					
1,4/92 kW (125 CV) (EURO 4)	1390	9,0	5,4	6,8	157
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	9,4	5,9	7,2	169
1,8/118 kW (160 CV) 4x4 (EURO 4)	1798	10,6	6,6	8,1	189
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 4)	1798	9,4	5,7	7,1	168
3,6/191 kW (260 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3597	14,7	7,4	10,1	235
<b>Skoda SUPERB WAGON</b>					
1,4/92 kW (125 CV) (EURO 4)	1390	9,0	5,6	6,9	159
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	9,5	6,0	7,3	171
1,8/118 kW (160 CV) 4x4 (EURO 4)	1798	10,7	6,7	8,2	191
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 4)	1798	9,5	5,9	7,3	170
3,6/191 kW (260 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3597	14,4	7,8	10,2	237
<b>Skoda YETI</b>					
1,2/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1197	7,9	5,9	6,6	154
1,2/77 kW (105 CV) aut (EURO 5)	1197	9,6	5,6	7,1	165

segue Marca: SKODA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Skoda YETI</b>					
1,8/118 kW (160 CV) 4x4 (EURO 5)	1798	10,1	6,9	8,0	<b>189</b>

Marca: SKODA
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL- Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Skoda OCTAVIA BIFUEL						
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	12,7 / 9,8	7,3 / 5,6	9,2 / 7,1	149	169
Skoda OCTAVIA WAGON BIFUEL						
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	12,7 / 9,8	7,3 / 5,6	9,2 / 7,1	149	169

Marca: SKODA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Skoda FABIA</b>					
1,4/51 kW (69 CV) (EURO 4)	1422	6,0	4,2	4,8	127
1,4/59 kW (80 CV) (EURO 4)	1422	5,7	4,0	4,6	120
1,4/59 kW (80 CV) FAP (EURO 4)	1422	6,0	4,1	4,8	127
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,4	4,1	4,9	129
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,5	4,1	5,0	130
<b>Skoda FABIA GREEN LINE</b>					
1,4/59 kW (80 CV) FAP (EURO 4)	1422	5,3	3,4	4,1	109
<b>Skoda FABIA WAGON</b>					
1,4/51 kW (69 CV) (EURO 4)	1422	6,0	4,2	4,8	127
1,4/59 kW (80 CV) (EURO 4)	1422	5,7	4,0	4,6	120
1,4/59 kW (80 CV) FAP (EURO 4)	1422	6,0	4,1	4,8	127
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,4	4,1	4,9	129
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,5	4,1	5,0	130
<b>Skoda FABIA WAGON GREEN LINE</b>					
1,4/59 kW (80 CV) FAP (EURO 4)	1422	5,3	3,4	4,1	109
<b>Skoda FABIA WAGON SCOUT</b>					
1,4/59 kW (80 CV) (EURO 4)	1422	5,7	4,0	4,6	120
1,4/59 kW (80 CV) FAP (EURO 4)	1422	6,0	4,1	4,8	127
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,4	4,1	4,9	129
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,5	4,1	5,0	130
<b>Skoda OCTAVIA</b>					
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,7	3,9	4,5	119
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 5)	1598	5,6	4,2	4,7	123
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,3	4,2	4,9	130
1,9/77 kW (105 CV) aut (EURO 4)	1896	7,7	5,0	5,9	155
1,9/77 kW (105 CV) aut FAP (EURO 4)	1896	7,8	5,1	6,1	159
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,4	4,4	5,1	135
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 4)	1968	6,8	4,5	5,3	140
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 4)	1968	7,8	4,8	5,9	155
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 4)	1968	7,0	4,7	5,5	145
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 4)	1968	7,9	4,9	6,0	158

<i>segue Marca: SKODA</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Skoda OCTAVIA</b>					
2,0/103 kW (140 CV) aut FAP (EURO 4)	1968	7,8	4,8	5,9	156
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,2	4,8	5,7	150
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 4)	1968	7,5	4,6	5,7	149
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 4)	1968	7,9	4,9	6,0	159
<b>Skoda OCTAVIA GREEN LINE</b>					
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,5	3,7	4,4	114
<b>Skoda OCTAVIA WAGON</b>					
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,7	3,9	4,5	119
1,6/77 kW (105 CV) 4x4 (EURO 5)	1598	6,7	4,6	5,4	141
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 5)	1598	5,6	4,2	4,7	123
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,3	4,2	4,9	130
1,9/77 kW (105 CV) 4x4 (EURO 4)	1896	7,7	4,9	6,0	159
1,9/77 kW (105 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	1896	7,8	5,0	6,0	158
1,9/77 kW (105 CV) aut (EURO 4)	1896	7,7	5,0	5,9	155
1,9/77 kW (105 CV) aut FAP (EURO 4)	1896	7,8	5,1	6,1	159
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,4	4,4	5,1	135
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 4)	1968	6,8	4,5	5,3	140
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 4)	1968	7,8	4,8	5,9	155
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 4)	1968	7,0	4,7	5,5	145
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	1968	8,0	5,3	6,3	165
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 4)	1968	7,9	4,9	6,0	158
2,0/103 kW (140 CV) aut FAP (EURO 4)	1968	7,8	4,8	5,9	156
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,2	4,8	5,7	150
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 4)	1968	7,5	4,6	5,7	149
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 4)	1968	7,9	4,9	6,0	159
<b>Skoda OCTAVIA WAGON GREEN LINE</b>					
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,5	3,7	4,4	114
<b>Skoda OCTAVIA WAGON SCOUT</b>					
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	1968	8,0	5,4	6,4	173

segue Marca: SKODA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Skoda ROOMSTER</b>					
1,4/51 kW (69 CV) (EURO 4)	1422	6,4	4,5	5,3	<b>139</b>
1,4/59 kW (80 CV) (EURO 4)	1422	6,1	4,5	5,1	<b>135</b>
1,4/59 kW (80 CV) FAP (EURO 4)	1422	6,7	4,4	5,2	<b>137</b>
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,7	4,6	5,3	<b>139</b>
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,8	4,7	5,5	<b>145</b>
<b>Skoda ROOMSTER SCOUT</b>					
1,4/59 kW (80 CV) (EURO 4)	1422	6,1	4,5	5,1	<b>135</b>
1,4/59 kW (80 CV) FAP (EURO 4)	1422	6,7	4,4	5,2	<b>137</b>
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,7	4,6	5,3	<b>139</b>
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,8	4,7	5,5	<b>145</b>
<b>Skoda SUPERB</b>					
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	7,3	4,8	5,7	<b>149</b>
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	7,3	4,8	5,7	<b>149</b>
2,0/103 kW (140 CV) aut FAP (EURO 4)	1968	8,9	5,5	6,8	<b>177</b>
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,5	5,0	5,9	<b>155</b>
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 4)	1968	7,7	4,8	5,8	<b>153</b>
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 (EURO 4)	1968	8,3	5,3	6,4	<b>168</b>
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 4)	1968	7,8	5,1	6,1	<b>159</b>
<b>Skoda SUPERB GREEN LINE</b>					
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,3	4,0	4,9	<b>129</b>
<b>Skoda SUPERB WAGON</b>					
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	7,4	4,9	5,8	<b>153</b>
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	7,4	4,9	5,8	<b>153</b>
2,0/103 kW (140 CV) aut FAP (EURO 4)	1968	8,9	5,6	6,8	<b>179</b>
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,7	5,1	6,1	<b>160</b>
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 4)	1968	7,7	4,9	5,9	<b>155</b>
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 (EURO 4)	1968	8,4	5,4	6,5	<b>169</b>
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 4)	1968	8,0	5,2	6,2	<b>162</b>

segue Marca: SKODA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Skoda YETI					
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,1	5,2	6,0	157
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,4	5,3	6,1	159
2,0/81 kW (110 CV) (EURO 5)	1968	6,6	4,7	5,4	140
2,0/81 kW (110 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,5	5,3	6,1	159

Marca: SMART
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Smart FORTWO</b>					
aut/seq 2P coupè MHD	999	5,2	4,0	4,5	104
aut/seq 2P cabrio MHD	999	5,3	4,1	4,6	106
aut/seq 2P coupè	999	6,1	4,0	4,7	112
aut/seq 2P cabrio	999	6,6	4,1	4,9	116
aut/seq 2P cabrio	999	6,8	4,6	5,4	125
<b>Smart BRABUS</b>					
aut/seq 2P cabrio	999	6,8	4,6	5,4	124
aut/seq 2P coupè	999	6,8	4,6	5,4	124

Marca: SMART
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Smart FORTWO					
aut/seq 2P cabrio DPF	799	3,5	3,3	3,4	89
aut/seq 2P coupè DPF	799	3,5	3,3	3,4	89

Marca: SSANGYONG
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Ssangyong ACTYON					
M/T	2295	15,7	9,0	11,5	259
A/T	2295	16,0	10,4	12,4	280

Marca: SSANGYONG
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Ssangyong REXTON</b>					
M/T	2696	11,6	7,5	9,0	232
A/T	2696	11,2	8,0	9,2	233
<b>Ssangyong KYRON</b>					
M/T	1998	10,6	6,5	8,1	204
A/T	1998	11,7	8,7	8,7	222
A/T	2696	11,6	8,3	9,5	242
<b>Ssangyong ACTYON</b>					
M/T	1998	10,8	6,4	8,0	203
A/T	1998	11,1	7,1	8,7	217

Marca: SUBARU
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Subaru FORESTER</b>					
2.0X SW man 5P 4x4	1994	10,9	7,0	8,4	<b>198</b>
2.0X SW aut 5P 4x4	1994	11,2	6,9	8,4	<b>199</b>
2.5XS SW man 5P 4x4	2457	14,4	8,2	10,5	<b>248</b>
2.5XS SW aut 5P 4x4	2457	14,5	8,2	10,5	<b>248</b>
<b>Subaru IMPREZA</b>					
1.5R SW man 5P 4x4	1498	9,6	6,3	7,5	<b>176</b>
1.5R SW aut 5P 4x4	1498	9,8	6,2	7,5	<b>177</b>
2.0R SW man 5P 4x4	1994	11,1	6,9	8,4	<b>199</b>
2.0R SW aut 5P 4x4	1994	11,1	6,5	8,2	<b>194</b>
STI SW man 5P 4x4	2457	13,8	8,2	10,3	<b>243</b>
WRX SW man 5P 4x4	2457	14,3	8,2	10,4	<b>246</b>
<b>Subaru LEGACY</b>					
2.0i ber man 5P 4x4	1994	11,8	6,7	8,5	<b>198</b>
2.0i ber CVT 5P 4x4	1994	10,8	6,4	8,0	<b>185</b>
2.0i SW man 5P 4x4	1994	11,7	6,8	8,6	<b>199</b>
2.0i SW CVT 5P 4x4	1994	10,8	6,5	8,1	<b>187</b>
2.5i ber CVT man 5P 4x4 Norm	2457	11,0	6,2	8,0	<b>185</b>
2.5i ber CVT 5P 4x4 Sport	2457	11,2	6,4	8,2	<b>190</b>
2.5i SW CVT 5P 4x4 Norm	2457	11,1	6,4	8,1	<b>188</b>
2.5i SW CVT man 5P 4x4 Sport	2457	11,3	6,8	8,4	<b>196</b>
<b>Subaru LEGACY/OUTBACK</b>					
2.5i SW man 5P 4x4	2457	11,7	6,8	8,6	<b>199</b>
2.5i SW CVT 5P 4x4	2457	11,3	6,7	8,4	<b>194</b>
3.6R SW aut 5P 4x4	3630	14,4	7,5	10,0	<b>232</b>
<b>Subaru TRIBECA</b>					
3.6 multisport aut 5p 4x4	3630	16,2	9,0	11,6	<b>275</b>
<b>Subaru JUSTY</b>					
1.0 man 5P 2WD	998	6,1	4,4	5,0	<b>118</b>

Marca: SUBARU
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL- Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
<b>Subaru FORESTER</b>						
2.0X SW man 5P 4x4	1994	15,0 / 10,9	9,0 / 7,0	11,2 / 8,4	181	198
2.0X SW aut 5P 4x4	1994	15,4 / 11,2	8,9 / 6,9	11,3 / 8,4	182	199
<b>Subaru IMPREZA</b>						
1.5R SW man 5P 4x4	1498	12,8 / 9,6	8,6 / 6,3	10,1 / 7,5	165	176
1.5R SW aut 5P 4x4	1498	12,5 / 9,8	8,3 / 6,2	9,7 / 7,5	157	177
2.0R SW man 5P 4x4	1994	14,3 / 11,1	9,1 / 6,5	11,0 / 8,2	178	194
2.0R SW aut 5P 4x4	1994	13,4 / 11,1	9,1 / 6,9	10,6 / 8,4	172	199
<b>Subaru LEGACY</b>						
2.0i SW man 5P 4x4	1994	15,1 / 11,7	8,2 / 6,8	10,7 / 8,6	173	199
2.0i SW CVT 5P 4x4	1994	14,0 / 10,8	8,1 / 6,5	10,2 / 8,1	166	187
2.0i ber man 5P 4x4	1994	15,1 / 11,8	8,2 / 6,7	10,7 / 8,5	173	198
2.0i ber CVT 5P 4x4	1994	14,0 / 10,8	8,1 / 6,4	10,2 / 8,0	166	185
2.5i SW CVT 5P 4x4	2457	14,0 / 11,3	8,7 / 6,8	10,6 / 8,4	172	196
2.5i sed CVT 5P 4x4	2457	14,0 / 11,2	8,7 / 6,4	10,6 / 8,2	172	190
<b>Subaru LEGACY OUTBACK</b>						
2.5i SW man 5P 4x4	2457	14,2 / 11,7	8,6 / 6,8	10,6 / 8,6	172	199
2.5i SW CVT 5P 4x4	2457	14,0 / 11,3	8,7 / 6,7	10,6 / 8,4	172	194
<b>Subaru JUSTY</b>						
1.0 man 5P 2WD	998	8,4 / 6,1	5,9 / 4,4	6,9 / 5,0	110	118

Marca: SUBARU
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Subaru FORESTER</b>					
2.0D X SW man 5P 4x4 pneu 16" FAP	1998	7,2	5,8	6,3	167
2.0D XS SW man 5P 4x4 pneu 17" FAP	1998	7,4	5,9	6,4	170
<b>Subaru IMPREZA</b>					
2.0D SW man 5P 4x4 pneu 16" FAP	1998	6,8	5,2	5,8	152
2.0D Sport SW man 5P 4x4 pneu 17" FAP	1998	7,0	5,2	5,9	155
<b>Subaru LEGACY</b>					
2.0D ber man 5P 4x4 FAP Norm	1998	7,5	5,1	5,9	156
2.0D ber man 5P 4x4 FAP Sport	1998	7,9	5,3	6,3	165
2.0D SW man 5P 4x4 FAP Norm	1998	7,6	5,3	6,1	161
2.0D SW man 5P 4x4 FAP Sport	1998	7,9	5,5	6,4	168
<b>Subaru LEGACY OUTBACK</b>					
2.0D SW man 5P 4x4 FAP	1998	7,7	5,6	6,4	167

Marca: SUZUKI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Suzuki ALTO</b>					
1.0 L 5P	996	5,5	3,8	4,4	103
1.0 GL 5P	996	5,5	3,8	4,4	103
1.0 GL A/T 5P	996	6,7	4,5	5,2	122
1.0 GLX 5P	996	5,5	3,8	4,4	103
1.0 GLX A/T 5P	996	6,7	4,5	5,2	122
<b>Suzuki SPLASH</b>					
1.0 L 5P	996	5,9	4,4	5,0	119
1.0 GLS 5P	996	5,9	4,4	5,0	119
1.0 GLS Safety Pack 5P	996	5,9	4,4	5,0	119
1.2 GLS 5P	1.242	6,9	4,7	5,5	129
1.2 GLS A/T 5P	1.242	7,8	4,9	5,9	142
1.2 GLS Safety Pack 5P	1.242	6,9	4,7	5,5	129
1.2 GLS A/T Safety Pack 5P	1.242	7,8	4,9	5,9	142
<b>Suzuki SWIFT</b>					
1.3 16V GL 3P	1.328	7,4	4,9	5,8	140
1.3 16V GL Safety Pack 3P	1.328	7,4	4,9	5,8	140
1.3 16V GL MTA 5P	1.328	7,6	5,0	6,0	140
1.3 16V 4x4 GL 5P	1.328	7,9	5,3	6,2	147
1.3 16V GL Safety Pack 5P	1.328	7,4	4,9	5,8	140
1.6 16V VVT Sport GL 3P	1.586	8,7	6,0	7,0	165
<b>Suzuki JIMNY</b>					
1.3 16V VVT JLX ber 3P	1.328	9,1	6,1	7,2	171
1.3 16V VVT Special ber 3P	1.328	9,1	6,1	7,2	171
1.3 16V VVT Special A/T ber 3P	1.328	9,6	6,4	7,6	181
<b>Suzuki SX4</b>					
1.5 16V VVT 2WD Outdoor Line 5P	1.490	7,8	5,1	6,1	139
1.6 16V VVT 2WD Outdoor Line GL 5P	1.586	7,9	5,2	6,2	143
1.6 16V VVT 2WD Outdoor Line A/T GL 5P	1.586	9,2	5,9	7,2	165
1.6 16V VVT 2WD Outdoor Line GLX 5P	1.586	7,9	5,2	6,2	143
1.6 16V VVT 2WD Outdoor Line A/T GLX 5P	1.586	9,2	5,9	7,2	165
1.6 16V VVT 4WD Outdoor line GL 5P	1.586	8,2	5,5	6,5	149
1.6 16V VVT 4WD Outdoor line GLX 5P	1.586	8,2	5,5	6,5	149

<i>segue</i> Marca: SUZUKI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Suzuki GRAND VITARA					
1.6 16V VVT 3P	1.586	10,2	7,1	8,2	195
2.4 16V VVT 3P	2.393	11,3	7,4	8,8	205
2.4 16V VVT A/T 3P	2.393	11,9	8,0	9,4	219
2.0 16V 5P	1.995	10,6	7,1	8,4	199
2.0 16V A/T 5P	1.995	11,2	7,5	8,9	210
2.4 16V VVT 5P	2.393	11,4	7,6	9,0	208
2.4 16V VVT A/T 5P	2.393	12,5	8,1	9,7	225
3.2 24V VVT V6 A/T 5P	3.195	14,4	8,3	10,6	245

<b>Marca: SUZUKI</b>
<b>Combustibile: GPL-BENZINA</b>

Modello	Cilindrata (cm3)	Consumi GPL-Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
<b>Suzuki ALTO</b>						
1.0 GPL L 5P	996	7,0 / 5,5	4,9 / 3,8	5,6 / 4,4	<b>93</b>	103
1.0 GPL GL 5P	996	7,0 / 5,5	4,9 / 3,8	5,6 / 4,4	<b>93</b>	103
1.0 GPL GLX 5P	996	7,0 / 5,5	4,9 / 3,8	5,6 / 4,4	<b>93</b>	103
<b>Suzuki SPLASH</b>						
1.0 GPL L 5P	996	8,0 / 5,9	6,0 / 4,4	6,6 / 5,0	<b>108</b>	119
1.0 GPL GLS 5P	996	8,0 / 5,9	6,0 / 4,4	6,6 / 5,0	<b>108</b>	119
1.0 GPL GLS Safety Pack 5P	996	8,0 / 5,9	6,0 / 4,4	6,6 / 5,0	<b>108</b>	119
1.2 GPL GLS 5P	1242	8,8 / 6,9	6,5 / 4,7	7,4 / 5,5	<b>119</b>	129
1.2 GLS GPL Safety Pack 5P	1242	8,8 / 6,9	6,5 / 4,7	7,4 / 5,5	<b>119</b>	129
<b>Suzuki SWIFT</b>						
1.3 16V GPL GL 3P	1328	10,2 / 7,4	6,4 / 4,9	7,8 / 5,8	<b>125</b>	140
1.3 16V GPL GL Safety Pack 3P	1328	10,2 / 7,4	6,4 / 4,9	7,8 / 5,8	<b>125</b>	140
1.3 16V GPL GL Safety Pack 5P	1328	10,2 / 7,4	6,4 / 4,9	7,8 / 5,8	<b>125</b>	140

Marca: SUZUKI
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Suzuki SPLASH</b>					
1.3 DDiS GLS 5P	1.248	5,5	4,0	4,5	120
1.3 DDiS GLS DPF 5P	1.248	5,5	4,0	4,5	120
1.3 DDiS GLS DPF Safety Pack 5P	1.248	5,5	4,0	4,5	120
<b>Suzuki SWIFT</b>					
1.3 DDIS 75CV GL 3P	1.248	5,6	3,9	4,5	119
1.3 DDIS 75CV GL DPF 3P	1.248	5,5	4,0	4,5	120
1.3 DDIS 75CV GL DPF Safety Pack 3P	1.248	5,5	4,0	4,5	120
1.3 DDIS 75CV GL DPF 5P	1.248	5,5	4,0	4,5	120
1.3 DDIS 75CV GL Safety Pack 5P	1.248	5,6	3,9	4,5	119
1.3 DDIS 75CV GL DPF Safety Pack 5P	1.248	5,5	4,0	4,5	120
<b>Suzuki JIMNY</b>					
1.5 DDIS JLX ber 3P	1.461	7,0	5,6	6,1	162
1.5 DDIS Special ber 3P	1.461	7,0	5,6	6,1	162
<b>Suzuki SX4</b>					
1.6 DDIS 16V 2WD Outdoor Line GL 5P	1.560	5,9	4,3	4,9	129
2.0 DDIS 16V 4WD Outdoor Line GL 5P	1.956	7,0	4,6	5,5	143
2.0 DDIS 16V 4WD Outdoor Line GLX 5P	1.956	7,0	4,6	5,5	143
<b>Suzuki GRAND VITARA</b>					
1.9 DDIS 3P	1.870	8,3	6,2	7,0	183
1.9 DDIS 5P	1.870	8,4	6,2	7,0	185
1.9 DDIS Executive 5P	1.870	8,4	6,2	7,0	185

Marca: TATA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Tata INDICA					
GLX 5P ber	1405	8,5	5,0	6,3	148
Tata INDIGO					
GLX 5P SW	1405	10,0	5,5	7,0	165
Tata VISTA					
GLX 8V 5P ber	1368	8,3	5,0	6,2	148
GLX 16V 5P ber	1368	8,5	4,9	6,2	148

Marca: TATA
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL- Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Tata INDICA						
GLX 5P ber	1405	11,7 / 8,5	6,5 / 5,0	8,4 / 6,3	135	148
Tata INDIGO						
GLX 5P SW	1405	13,1 / 10,0	7,3 / 5,5	9,5 / 7,0	152	165

Marca: TATA
Combustibile:
METANO -BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi			Emissioni	
		Metano (m <sub>3</sub> /100km) - Benzina (l/100km)	Extra Urbano	Misto	CO <sub>2</sub> (g/km)	Metano
Tata INDICA						
GLX 5P ber	1405	9,3 / 8,5	4,9 / 5,0	6,6 / 6,3	116	148
Tata INDIGO						
GLX 5P SW	1405	7,5 / 10,0	3,9 / 5,5	5,2 / 7,0	165	165

Marca: TATA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Tata INDICA					
GLX 5P ber	1396	7,1	4,2	5,2	138
Tata INDIGO					
GLX 5P SW	1396	7,1	4,2	5,2	138
Tata SAFARI					
Tdi 4X4 5P	1948	11,6	8,2	9,5	249
Tata SAFARI					
Dicor 4X4 5P	2179	9,4	6,8	7,7	205
Tata SAFARI					
Dicor 4X4 5P	2956	9,8	8,0	8,6	232
TATA VISTA					
GLX 5P 55kW ber	1248	6,4	4,0	4,9	129
TATA VISTA					
GLX 5P 66kW ber	1248	6,5	3,9	4,9	129
TATA ARIA					
GLX 5P 4x4 mono	2179	8,8	6,0	7,0	185

Marca: TOYOTA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Toyota AURIS</b>					
1.3 due vol. 3P/5P base	1329	7,1	5,1	5,8	135
1.3 due vol. 3P/5P Sol	1329	7,2	5,1	5,9	136
1.6 due vol. 3P/5P Sol	1598	8,6	5,5	6,6	153
1.6 due vol. 3P/5P MMT (in produzione fino al 07/2009)	1598	7,9	5,3	6,2	146
1.6 due vol. 3P/5P MMT Sol (in produzione dall' 08/2009)	1598	8,0	5,4	6,3	146
<b>Toyota AVENSIS</b>					
1.6 ber 4P	1598	8,3	5,4	6,5	152
1.6 SW 5P	1598	8,4	5,4	6,5	153
1.8 ber 4P	1798	8,5	5,4	6,5	154
1.8 ber CVT 4P	1798	8,6	5,6	6,7	157
1.8 SW 5P	1798	8,6	5,5	6,6	155
1.8 SW CVT 5P	1798	8,6	5,6	6,7	158
<b>Toyota AYGO</b>					
1.0 due vol. 3P/5P	998	5,5	3,9	4,5	106
1.0 due vol.3P/5P MMT	998	5,5	4,1	4,6	107
<b>Toyota IQ</b>					
1.0 coupé 3P	998	4,9	3,9	4,3	99
1.0 CVT coupé 3P	998	5,7	4,1	4,7	110
1.3 coupé 3P	1329	5,9	4,2	4,8	113
1.3 CVT coupé 3P	1329	6,3	4,4	5,1	120
<b>Toyota RAV4</b>					
2.0 SUV 4x4 5P	1987	9,6	6,4	7,6	178
2.0 SUV 4x4 CVT 5P	1987	9,5	6,4	7,5	177
<b>Toyota URBAN CRUISER</b>					
1.3 due vol. 5P	1329	6,6	4,9	5,5	129
<b>Toyota VERSO</b>					
1.6 mono 5P 5 pos	1598	8,6	5,6	6,7	158
1.8 mono 5P 5/7 pos	1798	8,9	5,7	6,9	162
1.8 mono 5P 7 pos CVT	1798	8,7	5,9	7,0	164
<b>Toyota YARIS</b>					
1.0 due vol. 3P/5P	998	6,0	4,5	5,0	118
1.33 due vol. 3P/5P	1329	6,2	4,5	5,1	120
1.33 due vol. 3P/5P MMT	1329	6,2	4,4	5,1	119

Marca: TOYOTA
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL-Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Toyota AYGO						
1.0 due vol. 3P/5P	998	7,5 / 5,5	5,5 / 3,9	6,3 / 4,5	101	106
Toyota YARIS						
1.0 due vol. 3P/5P	998	8,1 / 6,0	6,4 / 4,5	7,0 / 5,0	113	118

Marca: TOYOTA
Combustibile: IBRIDO (benzina-elettrico)

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Toyota PRIUS					
1.8 due vol. 5P CVT (cerchi 15")	1798	3,9	3,7	3,9	89
1.8 due vol. 5P CVT (cerchi 17")	1798	4,0	3,8	4,0	92

Marca: TOYOTA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Toyota AURIS</b>					
1.4D DPF due vol. 3P/5P	1364	5,7	4,3	4,8	127
1.4D DPF due vol. 3P/5P Sol	1364	5,7	4,3	4,8	128
1.4D DPF due vol. 3P/5P MMT	1364	5,8	4,4	4,9	130
2.0D DPF due vol. 3P/5P	1998	6,5	4,4	5,2	138
2.2D-CAT (DPF)177Hp due vol. 3P/5P	2231	7,3	5,0	5,9	154
<b>Toyota AVENSIS</b>					
2.0D DPF ber 4P	1998	6,7	4,6	5,4	141
2.0D DPF SW 5P	1998	6,7	4,7	5,4	142
2.2D DPF ber 4P 150Hp	2231	7,0	4,7	5,5	147
2.2D DPF ber 4P 150Hp aut	2231	8,2	5,3	6,4	169
2.2D DPF SW 5P 150Hp	2231	7,1	4,8	5,6	150
2.2D DPF SW 5P 150Hp aut	2231	8,4	5,5	6,6	174
2.2D-Cat (DPF) SD 5P 177Hp	2231	7,4	5,0	5,9	157
2.2D-Cat (DPF) SW 5P 177Hp	2231	7,5	5,1	6,0	159
<b>Toyota HIACE</b>					
2.5D Combi 8 pos	2494	10,8	7,1	8,5	224
<b>Toyota LAND CRUISER 150</b>					
3.0 TD DPF fuoristr 3P	2982	10,5	7,1	8,4	220
3.0 TD DPF fuoristr 3P aut	2982	10,2	6,6	8,0	210
3.0 TD DPF fuoristr 5P	2982	10,6	7,3	8,5	224
3.0 TD DPF fuoristr 5P aut	2982	10,4	6,7	8,1	214
<b>Toyota LAND CRUISER V8</b>					
4.5 TD DPF fuoristr 5P 5/7 pos aut	4461	12,3	10,2	11,0	288
<b>Toyota RAV4</b>					
2.2D DPF SUV 4x4 5P 136Hp	2231	7,5	5,2	6,0	159
2.2D DPF SUV 4x4 5P 150Hp	2231	7,5	5,2	6,0	159
2.2D DPF SUV 4x4 5P 150Hp aut	2231	8,8	6,2	7,2	189
2.2D-Cat (DPF) SUV 4x4 5P 177Hp	2231	7,9	5,9	6,7	177
<b>Toyota URBAN CRUISER</b>					
1.4D DPF 2 vol. 5P 4x4	1364	5,8	4,4	4,9	130
<b>Toyota VERSO</b>					
2.0D DPF mono 5P 5/7 pos	1998	7,1	4,7	5,6	146
2.2 D-Cat (DPF) mono 5P 5/7 pos aut 150Hp	2231	8,4	5,8	6,8	178
2.2 D-Cat (DPF) mono 5P 7 pos 177Hp	2231	7,4	5,2	6,0	159

<i>Segue Marca: TOYOTA</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Toyota YARIS</b>					
1.4D DPF due vol. 3P/5P	1364	5,1	3,6	4,2	<b>110</b>
1.4D DPF due vol. 3P/5P MMT	1364	5,1	3,6	4,2	<b>111</b>

Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volkswagen EOS</b>					
1,4/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1390	8,6	5,7	6,8	159
1,4/90 kW (122 CV) (EURO 5)	1390	7,6	5,3	6,2	144
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 5)	1984	10,3	6,2	7,7	178
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 5)	1984	10,3	6,2	7,7	178
2,0/155 kW (211 CV) (EURO 5)	1984	9,7	5,7	7,2	167
2,0/155 kW (211 CV) aut (EURO 5)	1984	10,4	6,1	7,7	178
3,6/191 kW (260 CV) aut (EURO 5)	3597	13,2	6,8	9,2	214
<b>Volkswagen FOX</b>					
1,2/40 kW (54 CV) (EURO 4)	1198	7,4	5,0	5,9	139
1,4/55 kW (75 CV) (EURO 4)	1390	8,7	5,6	6,7	159
<b>Volkswagen GOLF</b>					
1,2/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1197	7,1	4,9	5,7	134
1,2/77 kW (105 CV) aut (EURO 5)	1197	7,3	4,9	5,8	134
1,4/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1390	8,1	5,2	6,3	145
1,4/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1390	7,5	5,2	6,0	139
1,4/59 kW (80 CV) (EURO 5)	1390	8,5	5,1	6,4	149
1,4/90 kW (122 CV) (EURO 5)	1390	8,2	5,1	6,2	144
1,4/90 kW (122 CV) aut (EURO 5)	1390	7,7	5,0	6,0	138
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 5)	1595	9,7	5,6	7,1	166
1,6/75 kW (102 CV) aut (EURO 5)	1595	8,8	5,5	6,7	157
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	9,0	5,6	6,8	159
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1798	9,1	5,4	6,6	155
2,0/155 kW (211 CV) (EURO 5)	1984	10,0	5,8	7,3	170
2,0/155 kW (211 CV) aut (EURO 5)	1984	10,0	5,9	7,4	173
2,0/188 kW (256 CV) 4x4 (EURO 5)	1984	11,8	6,7	8,5	199
2,0/188 kW (256 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	11,2	6,8	8,4	195
2,0/199 kW (271 CV) 4x4 (EURO 5)	1984	11,8	6,7	8,5	199
2,0/199 kW (271 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1984	11,2	6,8	8,4	195
<b>Volkswagen GOLF BLUEMOTION</b>					
1,2/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1197	6,5	4,5	5,2	121

<i>segue Marca: VOLKSWAGEN</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volkswagen GOLF PLUS</b>					
1,2/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1197	7,3	5,1	5,9	139
1,2/77 kW (105 CV) aut (EURO 5)	1197	7,3	5,2	5,9	139
1,4/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1390	8,4	5,4	6,5	153
1,4/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1390	7,9	5,4	6,3	147
1,4/59 kW (80 CV) (EURO 5)	1390	8,7	5,4	6,6	154
1,4/90 kW (122 CV) (EURO 5)	1390	8,4	5,4	6,5	152
1,4/90 kW (122 CV) aut (EURO 5)	1390	8,0	5,3	6,3	146
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 5)	1595	10,2	6,0	7,6	176
1,6/75 kW (102 CV) aut (EURO 5)	1595	9,1	5,5	6,8	159
<b>Volkswagen GOLF PLUS BLUEMOTION</b>					
1,2/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1197	6,7	4,8	5,5	126
<b>Volkswagen GOLF VARIANT</b>					
1,2/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1197	7,2	5,0	5,8	136
1,2/77 kW (105 CV) aut (EURO 5)	1197	7,0	5,2	5,9	136
1,4/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1390	8,4	5,3	6,4	149
1,4/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1390	7,7	5,3	6,1	143
1,4/59 kW (80 CV) (EURO 5)	1390	8,5	5,1	6,4	149
1,4/90 kW (122 CV) (EURO 5)	1390	8,3	5,3	6,3	146
1,4/90 kW (122 CV) aut (EURO 5)	1390	7,7	5,1	6,0	139
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 5)	1595	9,8	5,7	7,2	168
<b>Volkswagen GOLF VARIANT BLUEMOTION</b>					
1,2/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1197	6,6	4,6	5,3	123
<b>Volkswagen JETTA</b>					
1,4/118 kW (160 CV) (EURO 4)	1390	8,6	5,5	6,6	154
1,4/118 kW (160 CV) aut (EURO 4)	1390	8,0	5,4	6,4	148
1,4/90 kW (122 CV) (EURO 4)	1390	8,3	5,2	6,3	149
1,4/90 kW (122 CV) aut (EURO 4)	1390	8,1	5,2	6,3	148
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	9,9	6,0	7,4	176
1,6/75 kW (102 CV) aut (EURO 4)	1595	11,3	6,4	8,2	195
1,6/75 kW (102 CV) aut (EURO 4)	1595	8,9	5,6	6,8	159

<b>segue Marca: VOLKSWAGEN</b>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volkswagen JETTA</b>					
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	10,7	6,0	7,7	<b>181</b>
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 4)	1984	10,6	6,1	7,6	<b>180</b>
<b>Volkswagen NEW BEETLE</b>					
1,4/55 kW (75 CV) (EURO 4)	1390	9,3	5,8	7,1	<b>169</b>
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	10,3	5,9	7,5	<b>180</b>
1,6/75 kW (102 CV) aut (EURO 4)	1595	11,3	6,1	7,9	<b>189</b>
1,8/110 kW (150 CV) (EURO 4)	1781	11,0	6,4	8,1	<b>194</b>
1,8/110 kW (150 CV) aut (EURO 4)	1781	12,6	6,7	8,9	<b>210</b>
2,0/85 kW (116 CV) (EURO 4)	1984	11,9	6,8	8,7	<b>210</b>
2,0/85 kW (116 CV) aut (EURO 4)	1984	13,2	6,9	9,2	<b>222</b>
<b>Volkswagen NEW BEETLE CABRIOLET</b>					
1,4/55 kW (75 CV) (EURO 4)	1390	9,5	5,8	7,1	<b>171</b>
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	10,5	6,0	7,7	<b>185</b>
1,6/75 kW (102 CV) aut (EURO 4)	1595	11,4	6,2	8,0	<b>190</b>
1,8/110 kW (150 CV) (EURO 4)	1781	11,1	6,5	8,2	<b>196</b>
2,0/85 kW (116 CV) (EURO 4)	1984	12,0	6,9	8,8	<b>212</b>
2,0/85 kW (116 CV) aut (EURO 4)	1984	13,3	6,9	9,2	<b>222</b>
<b>Volkswagen PASSAT</b>					
1,4/90 kW (122 CV) (EURO 4)	1390	8,6	5,5	6,6	<b>157</b>
1,4/90 kW (122 CV) (EURO 5)	1390	8,7	5,4	6,7	<b>155</b>
1,4/90 kW (122 CV) aut (EURO 4)	1390	8,2	5,4	6,4	<b>152</b>
1,4/90 kW (122 CV) aut (EURO 5)	1390	8,3	5,5	6,5	<b>152</b>
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	10,5	6,0	7,6	<b>179</b>
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 4)	1798	10,2	6,0	7,6	<b>178</b>
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	9,9	5,9	7,4	<b>172</b>
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 4)	1798	9,6	5,9	7,3	<b>172</b>
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1798	9,8	5,8	7,3	<b>169</b>
2,0/110 kW (150 CV) 4x4 (EURO 4)	1984	12,0	6,8	8,7	<b>208</b>
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	11,0	6,1	7,9	<b>186</b>
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 5)	1984	10,8	6,1	7,9	<b>183</b>
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 5)	1984	11,0	6,0	7,9	<b>184</b>

<i>segue Marca: VOLKSWAGEN</i>
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volkswagen PASSAT</b>					
3,2/184 kW (250 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3168	13,9	7,5	9,8	233
3,6/220 kW (299 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3597	14,7	8,1	10,5	249
3,6/220 kW (299 CV) 4x4 aut (EURO 5)	3597	12,8	8,0	9,8	227
<b>Volkswagen PASSAT BLUEMOTION</b>					
1,4/90 kW (122 CV) (EURO 5)	1390	7,5	4,9	5,9	138
1,4/90 kW (122 CV) aut (EURO 5)	1390	7,1	5,1	5,8	136
<b>Volkswagen PASSAT CC</b>					
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 4)	1798	10,2	6,0	7,6	178
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	9,9	5,9	7,4	172
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 4)	1798	9,6	5,9	7,3	172
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1798	9,8	5,8	7,3	169
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	11,0	6,1	7,9	186
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 5)	1984	10,8	6,1	7,9	183
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 4)	1984	12,1	6,4	8,5	199
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 5)	1984	11,0	6,0	7,9	184
3,6/220 kW (299 CV) 4x4 aut (EURO 5)	3597	13,2	7,3	9,5	219
<b>Volkswagen PASSAT VARIANT</b>					
1,4/90 kW (122 CV) (EURO 4)	1390	8,6	5,6	6,7	159
1,4/90 kW (122 CV) (EURO 5)	1390	8,9	5,6	6,8	158
1,4/90 kW (122 CV) aut (EURO 4)	1390	8,3	5,5	6,5	154
1,4/90 kW (122 CV) aut (EURO 5)	1390	8,2	5,6	6,6	154
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	10,8	6,1	7,8	186
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 4)	1798	10,6	6,2	7,8	186
1,8/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1798	9,9	6,0	7,5	174
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 4)	1798	9,9	6,1	7,5	178
1,8/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1798	10,0	5,8	7,4	171
2,0/110 kW (150 CV) 4x4 (EURO 4)	1984	12,2	7,0	8,9	212
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	11,0	6,2	8,0	188
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 5)	1984	10,9	6,2	7,9	185
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 5)	1984	11,3	6,2	8,1	187

segue Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volkswagen PASSAT VARIANT</b>					
3,2/184 kW (250 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3168	14,1	7,7	10,0	238
3,6/220 kW (299 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3597	14,7	8,1	10,5	249
3,6/220 kW (299 CV) 4x4 aut (EURO 5)	3597	12,9	8,1	9,9	229
<b>Volkswagen PASSAT VARIANT BLUEMOTION</b>					
1,4/90 kW (122 CV) (EURO 5)	1390	7,9	5,1	6,1	142
1,4/90 kW (122 CV) aut (EURO 5)	1390	7,5	5,1	6,0	139
<b>Volkswagen PHAETON</b>					
3,6/206 kW (280 CV) 4x4 aut (EURO 5)	3597	17,1	8,6	11,7	273
4,2/246 kW (335 CV) 4x4 aut (EURO 5)	4172	18,9	9,6	12,9	298
6,0/331 kW (450 CV) 4x4 aut (EURO 5)	5998	21,4	10,5	14,5	348
<b>Volkswagen PHAETON PASSO LUNGO</b>					
3,6/206 kW (280 CV) 4x4 aut (EURO 5)	3597	17,1	8,6	11,7	273
4,2/246 kW (335 CV) 4x4 aut (EURO 5)	4172	18,9	9,6	12,9	298
6,0/331 kW (450 CV) 4x4 aut (EURO 5)	5998	21,4	10,5	14,5	348
<b>Volkswagen POLO</b>					
1,2/44 kW (60 CV) (EURO 5)	1198	7,3	4,5	5,5	128
1,2/51 kW (69 CV) (EURO 5)	1198	7,3	4,5	5,5	128
1,2/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1197	6,8	4,5	5,3	124
1,4/63 kW (86 CV) (EURO 5)	1390	8,0	4,7	5,9	139
1,4/63 kW (86 CV) aut (EURO 5)	1390	7,7	4,7	5,8	135
<b>Volkswagen SCIROCCO</b>					
1,4/118 kW (160 CV) (EURO 5)	1390	8,7	5,4	6,6	154
1,4/118 kW (160 CV) aut (EURO 5)	1390	8,0	5,4	6,3	147
1,4/90 kW (122 CV) (EURO 5)	1390	7,6	5,1	6,0	139
2,0/147 kW (200 CV) (EURO 4)	1984	10,6	5,9	7,6	179
2,0/147 kW (200 CV) aut (EURO 4)	1984	10,5	5,9	7,6	179
2,0/155 kW (211 CV) (EURO 5)	1984	10,1	5,9	7,4	172
2,0/155 kW (211 CV) aut (EURO 5)	1984	10,0	6,0	7,5	174
2,0/188 kW (256 CV) (EURO 5)	1984	11,3	6,2	8,1	189

segue Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volkswagen SCIROCCO</b>					
2,0/188 kW (256 CV) aut (EURO 5)	1984	10,9	6,3	8,0	187
2,0/195 kW (265 CV) (EURO 5)	1984	11,3	6,2	8,1	189
2,0/195 kW (265 CV) aut (EURO 5)	1984	10,9	6,3	8,0	187
<b>Volkswagen SHARAN</b>					
1,8/110 kW (150 CV) (EURO 4)	1781	13,0	7,4	9,4	225
1,8/110 kW (150 CV) aut (EURO 4)	1781	14,1	8,2	10,3	247
2,0/85 kW (116 CV) (EURO 4)	1984	12,8	7,4	9,4	223
2,8/150 kW (204 CV) (EURO 4)	2792	14,5	8,2	10,5	252
2,8/150 kW (204 CV) 4x4 (EURO 4)	2792	14,9	8,7	11,0	265
2,8/150 kW (204 CV) aut (EURO 4)	2792	16,2	8,6	11,4	274
<b>Volkswagen TIGUAN</b>					
1,4/110 kW (150 CV) (EURO 5)	1390	8,5	5,7	6,7	156
1,4/110 kW (150 CV) 4x4 (EURO 5)	1390	10,1	6,7	8,0	185
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 (EURO 4)	1984	12,1	7,1	8,9	213
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 (EURO 5)	1984	11,6	6,7	8,5	199
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 aut (EURO 4)	1984	13,5	7,7	9,9	234
2,0/147 kW (200 CV) 4x4 (EURO 4)	1984	12,1	7,1	8,9	213
2,0/147 kW (200 CV) 4x4 (EURO 5)	1984	11,6	6,7	8,5	199
2,0/147 kW (200 CV) 4x4 aut (EURO 4)	1984	13,5	7,7	9,9	234
<b>Volkswagen TOUAREG</b>					
3,6/206 kW (280 CV) 4x4 aut (EURO 4)	3597	18,0	9,2	12,4	296
4,2/257 kW (350 CV) 4x4 aut (EURO 4)	4163	19,7	10,7	13,8	329
6,0/331 kW (450 CV) 4x4 aut (EURO 4)	5998	22,5	11,7	15,7	375
<b>Volkswagen TOURAN</b>					
1,4/103 kW (140 CV) (EURO 4)	1390	9,7	6,1	7,4	176
1,4/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1390	9,0	6,1	7,2	166
1,4/103 kW (140 CV) aut (EURO 4)	1390	10,2	6,1	7,5	179
1,4/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1390	8,4	6,0	6,9	159
1,4/125 kW (170 CV) aut (EURO 4)	1390	10,3	6,2	7,6	181

segue Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volkswagen TOURAN</b>					
1,4/125 kW (170 CV) aut (EURO 5)	1390	8,4	6,0	6,9	159
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	11,0	6,5	8,1	193
<b>Volkswagen BUSINESS</b>					
3,2/173 kW (235 CV) aut (EURO 4)	3189	18,0	9,7	12,7	303
<b>Volkswagen CADDY</b>					
1,4/59 kW (80 CV) (EURO 4)	1390	10,0	6,7	7,9	188
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	10,7	6,8	8,2	195
<b>Volkswagen CALIFORNIA</b>					
2,0/85 kW (116 CV) (EURO 4)	1984	13,7	8,5	10,5	253
3,2/173 kW (235 CV) 4x4 (EURO 4)	3189	18,6	10,3	13,3	316
3,2/173 kW (235 CV) aut (EURO 4)	3189	18,0	9,7	12,7	303
<b>Volkswagen CARAVELLE</b>					
2,0/85 kW (116 CV) (EURO 4)	1984	13,6	8,6	10,4	243
2,0/85 kW (116 CV) (EURO 5)	1984	13,6	8,6	10,4	243
<b>Volkswagen KOMBI</b>					
2,0/85 kW (116 CV) (EURO 4)	1984	13,6	8,6	10,4	243
2,0/85 kW (116 CV) (EURO 5)	1984	13,6	8,6	10,4	243
<b>Volkswagen MULTIVAN</b>					
2,0/85 kW (116 CV) (EURO 4)	1984	13,6	8,5	10,4	243
2,0/85 kW (116 CV) (EURO 5)	1984	13,6	8,6	10,4	243
3,2/173 kW (235 CV) 4x4 (EURO 4)	3189	18,6	10,3	13,3	316
3,2/173 kW (235 CV) aut (EURO 4)	3189	18,0	9,7	12,7	303
<b>Volkswagen MULTIVAN STARLINE</b>					
2,0/85 kW (116 CV) (EURO 4)	1984	13,6	8,6	10,4	243
2,0/85 kW (116 CV) (EURO 5)	1984	13,6	8,6	10,4	243
<b>Volkswagen MULTIVAN STARTLINE</b>					
2,0/85 kW (116 CV) (EURO 4)	1984	13,7	8,5	10,5	253
3,2/173 kW (235 CV) 4x4 (EURO 4)	3189	18,6	10,3	13,3	316
3,2/173 kW (235 CV) aut (EURO 4)	3189	18,0	9,7	12,7	303

segue Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Volkswagen TRANSPORTER FLEX					
2,0/85 kW (116 CV) (EURO 4)	1984	13,7	8,5	10,5	253
Volkswagen TRANSPORTER/CARAVELLE					
3,2/173 kW (235 CV) 4x4 (EURO 4)	3189	18,6	10,3	13,3	316

Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: BENZINA - ETANOLO*

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Volkswagen GOLF					
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	9,6	5,6	7,1	169
Volkswagen GOLF PLUS					
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	10,0	6,0	7,5	178
Volkswagen GOLF VARIANT					
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	9,6	5,6	7,1	169
Volkswagen JETTA					
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	9,9	5,9	7,3	173

\* = i dati sono relativi all'utilizzo di benzina

<b>Marca: VOLKSWAGEN</b>
<b>Combustibile: GPL-BENZINA</b>

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi GPL- Benzina (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
<b>Volkswagen GOLF BIFUEL</b>						
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	12,7 / 9,8	7,2 / 5,6	9,2 / 7,1	<b>149</b>	<b>169</b>
<b>Volkswagen GOLF PLUS BIFUEL</b>						
1,6/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1595	13,1 / 10,2	7,8 / 6,0	9,8 / 7,5	<b>159</b>	<b>179</b>
<b>Volkswagen POLO BIFUEL</b>						
1,4/63 kW (86 CV) (EURO 4)	1390	10,9 / 8,3	6,5 / 4,9	8,1 / 6,1	<b>132</b>	<b>146</b>

Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile:
METANO-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi Metano (m <sub>3</sub> /100km) - Benzina (l/100km) Extra Urbano Misto			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	Metano	Benzina
Volkswagen PASSAT ECOFUEL						
1,4/110 kW (150 CV) (EURO 5)	1390	9,3 / 9,6	5,4 / 5,7	6,9 / 7,2	123	166
1,4/110 kW (150 CV) aut (EURO 5)	1390	8,7 / 8,8	5,4 / 5,6	6,7 / 6,8	119	157
Volkswagen PASSAT VARIANT ECOFUEL						
1,4/110 kW (150 CV) (EURO 5)	1390	9,4 / 9,6	5,5 / 5,7	7,0 / 7,2	124	167
1,4/110 kW (150 CV) aut (EURO 5)	1390	8,8 / 8,8	5,6 / 5,6	6,8 / 6,8	121	158

Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Volkswagen EOS					
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	7,1	4,6	5,5	144
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	7,6	4,9	5,9	154
Volkswagen FOX					
1,4/51 kW (69 CV) (EURO 4)	1422	6,1	4,2	4,9	130
Volkswagen GOLF					
1,6/66 kW (90 CV) (EURO 5)	1598	5,7	3,8	4,5	118
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,7	3,9	4,5	119
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 5)	1598	5,6	4,2	4,7	123
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 5)	1968	6,1	4,0	4,8	126
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	6,1	4,0	4,8	126
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	6,9	4,5	5,5	143
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	6,7	4,5	5,3	138
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	7,0	4,3	5,3	139
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 5)	1968	7,2	4,7	5,6	147
2,0/81 kW (110 CV) (EURO 5)	1968	6,4	4,0	4,9	128
2,0/81 kW (110 CV) aut (EURO 5)	1968	6,9	4,4	5,3	140
Volkswagen GOLF BLuemotion					
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	4,7	3,4	3,8	99
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 5)	1598	4,7	3,9	4,2	109
2,0/81 kW (110 CV) (EURO 5)	1968	6,0	3,7	4,5	119
Volkswagen GOLF PLUS					
1,6/66 kW (90 CV) (EURO 5)	1598	6,0	4,1	4,7	125
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,9	4,2	4,8	126
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 5)	1598	5,8	4,4	4,9	129
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 5)	1968	6,3	4,3	5,1	132
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	6,3	4,3	5,1	132
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	6,9	4,7	5,5	144
2,0/81 kW (110 CV) (EURO 5)	1968	6,6	4,4	5,1	134
2,0/81 kW (110 CV) aut (EURO 5)	1968	7,1	4,7	5,5	145
Volkswagen GOLF PLUS BLuemotion					
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,2	3,9	4,3	114

segue Marca: VOLKSWAGEN

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Volkswagen GOLF PLUS BLuemotion					
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 5)	1598	5,0	4,1	4,4	115
Volkswagen GOLF VARIANT					
1,6/66 kW (90 CV) (EURO 5)	1598	5,6	3,9	4,5	119
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,7	3,9	4,5	119
1,6/77 kW (105 CV) 4x4 (EURO 5)	1598	6,8	4,7	5,5	143
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 5)	1598	5,7	4,2	4,8	125
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 5)	1968	6,5	4,1	5,0	132
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	6,5	4,1	5,0	132
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	7,1	4,5	5,5	144
Volkswagen GOLF VARIANT BLuemotion					
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,2	3,6	4,2	109
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 5)	1598	4,9	4,0	4,3	113
Volkswagen JETTA					
1,6/66 kW (90 CV) (EURO 4)	1598	5,8	4,1	4,7	122
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1598	5,8	4,1	4,7	122
1,6/77 kW (105 CV) aut (EURO 4)	1598	5,7	4,3	4,8	125
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,6	4,5	5,2	137
1,9/77 kW (105 CV) aut (EURO 4)	1896	7,6	5,0	5,9	156
1,9/77 kW (105 CV) aut FAP (EURO 4)	1896	6,5	4,7	5,3	139
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,7	4,4	5,2	137
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 4)	1968	6,5	4,3	5,1	135
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 4)	1968	6,5	4,3	5,1	135
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 4)	1968	7,6	4,8	5,8	154
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 4)	1968	7,1	4,5	5,4	143
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 4)	1968	7,3	4,8	5,7	154
Volkswagen JETTA BLuemotion					
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	5,9	3,9	4,6	122
Volkswagen NEW BEETLE					
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,8	4,6	5,4	143
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,8	4,6	5,4	143

<i>segue Marca: VOLKSWAGEN</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volkswagen NEW BEETLE CABRIOLET</b>					
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	6,9	4,7	5,5	145
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	6,9	4,7	5,5	145
<b>Volkswagen PASSAT</b>					
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 5)	1968	7,2	4,6	5,6	146
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 5)	1968	7,8	5,0	6,0	158
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	7,2	4,6	5,6	146
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,9	4,9	6,0	158
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	7,8	5,0	6,0	158
2,0/105 kW (143 CV) (EURO 6)	1968	6,8	4,4	5,2	137
2,0/105 kW (143 CV) aut (EURO 6)	1968	7,5	4,8	5,8	152
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	7,4	4,6	5,6	146
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1968	8,0	5,5	6,4	168
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 5)	1968	7,8	5,1	6,1	159
2,0/81 kW (110 CV) (EURO 5)	1968	7,0	4,5	5,5	143
<b>Volkswagen PASSAT BLUEMOTION</b>					
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,4	3,8	4,4	114
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	6,0	4,0	4,7	124
2,0/81 kW (110 CV) (EURO 5)	1968	6,7	4,2	5,1	134
<b>Volkswagen PASSAT CC</b>					
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 5)	1968	7,2	4,6	5,6	146
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 5)	1968	7,8	5,0	6,0	158
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	6,2	4,2	4,9	128
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,9	4,9	6,0	158
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	7,8	5,0	6,0	158
2,0/105 kW (143 CV) (EURO 6)	1968	6,9	4,4	5,3	139
2,0/105 kW (143 CV) aut (EURO 6)	1968	7,6	4,9	5,9	155
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	7,4	4,6	5,6	146
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1968	8,0	5,5	6,4	168
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 5)	1968	7,8	5,1	6,1	159
<b>Volkswagen PASSAT VARIANT</b>					
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 5)	1968	7,3	4,7	5,7	148

<i>segue</i> Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volkswagen PASSAT VARIANT</b>					
2,0/100 kW (136 CV) aut (EURO 5)	1968	7,9	5,0	6,1	159
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	7,3	4,7	5,7	148
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	7,7	5,1	6,1	159
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	7,9	5,0	6,1	159
2,0/105 kW (143 CV) (EURO 6)	1968	7,0	4,6	5,5	144
2,0/105 kW (143 CV) aut (EURO 6)	1968	7,6	4,9	5,9	155
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	7,4	4,7	5,7	149
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1968	8,1	5,5	6,4	169
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 5)	1968	8,0	5,2	6,2	163
2,0/81 kW (110 CV) (EURO 5)	1968	7,1	4,7	5,6	146
<b>Volkswagen PASSAT VARIANT BLUEMOTION</b>					
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,4	3,8	4,4	114
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	6,1	4,2	4,8	127
2,0/81 kW (110 CV) (EURO 5)	1968	6,8	4,2	5,1	134
<b>Volkswagen PHAETON</b>					
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	12,0	7,2	9,0	239
<b>Volkswagen PHAETON PASSO LUNGO</b>					
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 5)	2967	12,0	7,2	9,0	239
<b>Volkswagen POLO</b>					
1,6/55 kW (75 CV) (EURO 5)	1598	5,1	3,6	4,2	109
1,6/66 kW (90 CV) (EURO 5)	1598	5,1	3,6	4,2	109
1,6/66 kW (90 CV) aut (EURO 5)	1598	5,2	3,7	4,3	112
1,6/77 kW (105 CV) (EURO 5)	1598	5,1	3,6	4,2	109
<b>Volkswagen SCIROCCO</b>					
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	6,6	4,2	5,1	134
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	7,1	4,6	5,5	145
2,0/125 kW (170 CV) (EURO 5)	1968	7,0	4,3	5,3	139
2,0/125 kW (170 CV) aut (EURO 5)	1968	7,3	4,7	5,6	147
<b>Volkswagen SHARAN</b>					
1,9/85 kW (116 CV) (EURO 4)	1896	8,0	5,6	6,5	172

<i>segue Marca: VOLKSWAGEN</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volkswagen SHARAN</b>					
1,9/85 kW (116 CV) 4x4 (EURO 4)	1896	9,1	5,9	7,1	188
1,9/85 kW (116 CV) aut (EURO 4)	1896	10,0	5,9	7,4	196
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 4)	1968	8,3	5,7	6,6	175
2,0/100 kW (136 CV) FAP (EURO 4)	1968	8,5	5,7	6,7	177
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 4)	1968	8,3	5,7	6,6	175
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	8,5	5,7	6,7	177
<b>Volkswagen SHARAN BLUEMOTION</b>					
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,8	4,9	6,0	159
<b>Volkswagen TIGUAN</b>					
2,0/100 kW (136 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	8,0	5,4	6,4	167
2,0/100 kW (136 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1968	9,2	5,9	7,1	186
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	6,3	4,8	5,3	139
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	8,0	5,4	6,4	167
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 aut (EURO 5)	1968	9,2	5,9	7,1	186
2,0/120 kW (163 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	8,4	5,5	6,6	172
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	8,4	5,5	6,6	172
<b>Volkswagen TOUAREG</b>					
2,5/120 kW (163 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	2461	12,4	7,8	9,5	249
2,5/120 kW (163 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2461	12,4	7,4	9,2	243
2,5/128 kW (174 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	2461	12,4	7,8	9,5	249
2,5/128 kW (174 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2461	12,4	7,4	9,2	243
3,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	2967	11,6	7,9	9,3	244
3,0/165 kW (224 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	2967	10,5	7,1	8,3	219
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	2967	11,6	7,9	9,3	244
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2967	12,2	7,7	9,3	246
4,9/230 kW (313 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	4921	16,7	9,2	11,9	315
4,9/258 kW (351 CV) 4x4 aut FAP (EURO 4)	4921	16,7	9,2	11,9	315

<i>segue Marca: VOLKSWAGEN</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Volkswagen TOURAN					
1,9/66 kW (90 CV) (EURO 4)	1896	7,3	5,1	5,9	155
1,9/66 kW (90 CV) FAP (EURO 4)	1896	7,5	5,3	6,0	157
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	7,4	5,2	5,9	155
1,9/77 kW (105 CV) aut FAP (EURO 4)	1896	6,9	4,9	5,6	148
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	7,5	5,3	6,0	157
2,0/100 kW (136 CV) (EURO 4)	1968	7,6	5,2	6,0	159
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 4)	1968	7,6	5,2	6,0	159
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 4)	1968	8,3	5,4	6,5	172
2,0/103 kW (140 CV) aut FAP (EURO 4)	1968	8,6	5,6	6,7	177
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,4	5,3	6,1	159
2,0/125 kW (170 CV) aut FAP (EURO 4)	1968	8,7	5,8	6,9	182
2,0/125 kW (170 CV) FAP (EURO 4)	1968	8,5	5,6	6,6	174
Volkswagen TOURAN BLuemotion					
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	7,0	4,7	5,4	144
Volkswagen BUSINESS					
2,5/128 kW (174 CV) aut FAP (EURO 4)	2461	12,9	7,9	9,7	257
2,5/128 kW (174 CV) FAP (EURO 4)	2461	10,6	7,2	8,4	221
2,5/96 kW (131 CV) aut FAP (EURO 4)	2461	12,6	7,8	9,5	249
2,5/96 kW (131 CV) FAP (EURO 4)	2461	10,9	6,8	8,3	219
Volkswagen CADDY					
1,9/55 kW (75 CV) (EURO 4)	1896	7,4	5,2	6,0	158
1,9/55 kW (75 CV) FAP (EURO 4)	1896	7,6	5,4	6,2	164
1,9/77 kW (105 CV) (EURO 4)	1896	7,3	5,3	6,0	159
1,9/77 kW (105 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	1896	8,2	5,8	6,7	176
1,9/77 kW (105 CV) aut (EURO 4)	1896	8,3	5,8	6,7	177
1,9/77 kW (105 CV) aut FAP (EURO 4)	1896	8,3	6,0	6,9	182
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	7,5	5,5	6,2	164
2,0/103 kW (140 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,8	5,5	6,3	167

<i>segue Marca: VOLKSWAGEN</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volkswagen CADDY</b>					
2,0/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1968	7,8	5,5	6,3	<b>167</b>
<b>Volkswagen CADDY BLUEMOTION</b>					
1,9/77 kW (105 CV) FAP (EURO 4)	1896	7,2	4,8	5,7	<b>149</b>
<b>Volkswagen CALIFORNIA</b>					
1,9/62 kW (84 CV) (EURO 4)	1896	9,4	7,2	8,0	<b>211</b>
1,9/62 kW (84 CV) FAP (EURO 4)	1896	9,8	7,0	8,0	<b>211</b>
1,9/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1896	9,4	6,6	7,6	<b>199</b>
1,9/75 kW (102 CV) FAP (EURO 4)	1896	9,6	7,0	7,9	<b>208</b>
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	9,8	6,5	7,7	<b>203</b>
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	10,4	7,1	8,3	<b>219</b>
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	10,4	6,9	8,2	<b>216</b>
2,0/132 kW (180 CV) (EURO 5)	1968	9,8	6,7	7,8	<b>205</b>
2,0/132 kW (180 CV) aut (EURO 5)	1968	10,2	6,9	8,1	<b>214</b>
2,0/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1968	9,5	6,2	7,4	<b>195</b>
2,0/75 kW (102 CV) (EURO 5)	1968	9,7	6,3	7,5	<b>198</b>
2,5/128 kW (174 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2461	11,8	7,7	9,2	<b>243</b>
2,5/128 kW (174 CV) aut FAP (EURO 4)	2461	12,9	7,9	9,7	<b>257</b>
2,5/128 kW (174 CV) FAP (EURO 4)	2461	10,6	7,2	8,4	<b>221</b>
2,5/96 kW (131 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2461	11,8	7,6	9,1	<b>240</b>
2,5/96 kW (131 CV) aut FAP (EURO 4)	2461	12,6	7,8	9,5	<b>249</b>
2,5/96 kW (131 CV) FAP (EURO 4)	2461	10,9	6,8	8,3	<b>219</b>
<b>Volkswagen CALIFORNIA BEACH</b>					
1,9/62 kW (84 CV) (EURO 4)	1896	9,4	7,2	8,0	<b>211</b>
1,9/62 kW (84 CV) FAP (EURO 4)	1896	9,8	7,0	8,0	<b>211</b>
1,9/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1896	9,4	6,6	7,6	<b>199</b>
1,9/75 kW (102 CV) FAP (EURO 4)	1896	9,6	7,0	7,9	<b>208</b>
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	9,8	6,5	7,7	<b>203</b>
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	10,4	7,1	8,3	<b>219</b>
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	10,4	6,9	8,2	<b>216</b>

<i>segue</i>	Marca: VOLKSWAGEN
	Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Volkswagen CALIFORNIA BEACH					
2,0/132 kW (180 CV) (EURO 5)	1968	9,6	6,5	7,6	199
2,0/132 kW (180 CV) aut (EURO 5)	1968	10,0	6,7	7,9	208
2,0/62 kW (84 CV) (EURO 4)	1968	9,5	6,2	7,4	195
2,0/62 kW (84 CV) (EURO 5)	1968	9,7	6,3	7,5	198
2,0/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1968	9,5	6,2	7,4	195
2,0/75 kW (102 CV) (EURO 5)	1968	9,7	6,3	7,5	198
2,5/128 kW (174 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2461	11,8	7,7	9,2	243
2,5/128 kW (174 CV) aut FAP (EURO 4)	2461	12,9	7,9	9,7	257
2,5/128 kW (174 CV) FAP (EURO 4)	2461	10,6	7,2	8,4	221
2,5/96 kW (131 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2461	11,8	7,6	9,1	240
2,5/96 kW (131 CV) aut FAP (EURO 4)	2461	12,6	7,8	9,5	249
2,5/96 kW (131 CV) FAP (EURO 4)	2461	10,9	6,8	8,3	219
Volkswagen CARAVELLE					
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	9,6	6,3	7,5	198
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	10,4	7,1	8,3	219
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	10,2	6,7	8,0	211
2,0/132 kW (180 CV) (EURO 5)	1968	9,5	6,4	7,5	197
2,0/132 kW (180 CV) aut (EURO 5)	1968	10,0	6,7	7,9	208
2,0/62 kW (84 CV) (EURO 4)	1968	9,3	6,0	7,2	189
2,0/62 kW (84 CV) (EURO 5)	1968	9,5	6,1	7,3	193
2,0/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1968	9,3	6,0	7,2	189
2,0/75 kW (102 CV) (EURO 5)	1968	9,5	6,1	7,3	193
Volkswagen CRAFTER					
2,5/100 kW (136 CV) aut FAP (EURO 4)	2461	11,4	8,7	9,7	255
2,5/100 kW (136 CV) FAP (EURO 4)	2461	13,6	7,8	9,9	262
2,5/120 kW (163 CV) FAP (EURO 4)	2461	13,0	8,0	9,8	258
2,5/65 kW (88 CV) FAP (EURO 4)	2461	13,4	7,9	9,9	261
2,5/80 kW (109 CV) aut FAP (EURO 4)	2461	11,0	8,7	9,5	250
2,5/80 kW (109 CV) FAP (EURO 4)	2461	12,9	7,9	9,7	256

<i>segue Marca: VOLKSWAGEN</i>
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volkswagen KOMBI</b>					
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	9,6	6,3	7,5	198
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	10,2	6,9	8,1	214
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	10,2	6,7	8,0	211
2,0/132 kW (180 CV) (EURO 5)	1968	9,5	6,4	7,5	197
2,0/132 kW (180 CV) aut (EURO 5)	1968	9,9	6,6	7,8	205
2,0/62 kW (84 CV) (EURO 4)	1968	9,3	6,0	7,2	189
2,0/62 kW (84 CV) (EURO 5)	1968	9,5	6,1	7,3	193
2,0/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1968	9,3	6,0	7,2	189
2,0/75 kW (102 CV) (EURO 5)	1968	9,5	6,1	7,3	193
<b>Volkswagen MULTIVAN</b>					
1,9/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1896	9,4	6,6	7,6	199
1,9/75 kW (102 CV) FAP (EURO 4)	1896	9,6	7,0	7,9	208
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	9,8	6,5	7,7	203
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	10,4	7,1	8,3	219
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	10,4	6,9	8,2	216
2,0/132 kW (180 CV) (EURO 5)	1968	9,6	6,5	7,6	199
2,0/132 kW (180 CV) aut (EURO 5)	1968	10,0	6,7	7,9	208
2,0/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1968	9,5	6,2	7,4	195
2,0/75 kW (102 CV) (EURO 5)	1968	9,7	6,3	7,5	198
2,5/128 kW (174 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2461	11,8	7,7	9,2	243
2,5/128 kW (174 CV) aut FAP (EURO 4)	2461	12,9	7,9	9,7	257
2,5/128 kW (174 CV) FAP (EURO 4)	2461	10,6	7,2	8,4	221
2,5/96 kW (131 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2461	11,8	7,6	9,1	240
2,5/96 kW (131 CV) aut FAP (EURO 4)	2461	12,6	7,8	9,5	249
2,5/96 kW (131 CV) FAP (EURO 4)	2461	10,9	6,8	8,3	219
<b>Volkswagen MULTIVAN STARLINE</b>					
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 5)	1968	9,6	6,3	7,5	198
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 (EURO 5)	1968	10,4	7,1	8,3	219
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 5)	1968	10,2	6,7	8,0	211
2,0/62 kW (84 CV) (EURO 4)	1968	9,3	6,0	7,2	189

segue Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Volkswagen MULTIVAN STARLINE					
2,0/62 kW (84 CV) (EURO 5)	1968	9,5	6,1	7,3	193
2,0/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1968	9,3	6,0	7,2	189
2,0/75 kW (102 CV) (EURO 5)	1968	9,5	6,1	7,3	193
Volkswagen MULTIVAN STARTLINE					
1,9/62 kW (84 CV) (EURO 4)	1896	9,4	7,2	8,0	211
1,9/62 kW (84 CV) FAP (EURO 4)	1896	9,8	7,0	8,0	211
1,9/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1896	9,4	6,6	7,6	199
1,9/75 kW (102 CV) FAP (EURO 4)	1896	9,6	7,0	7,9	208
2,5/128 kW (174 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2461	11,8	7,7	9,2	243
2,5/128 kW (174 CV) aut FAP (EURO 4)	2461	12,9	7,9	9,7	257
2,5/128 kW (174 CV) FAP (EURO 4)	2461	10,6	7,2	8,4	221
2,5/96 kW (131 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2461	11,8	7,6	9,1	240
2,5/96 kW (131 CV) aut FAP (EURO 4)	2461	12,6	7,8	9,5	249
2,5/96 kW (131 CV) FAP (EURO 4)	2461	10,9	6,8	8,3	219
Volkswagen TRANSPORTER FLEX					
1,9/62 kW (84 CV) (EURO 4)	1896	9,4	7,2	8,0	211
1,9/62 kW (84 CV) FAP (EURO 4)	1896	9,8	7,0	8,0	211
1,9/75 kW (102 CV) (EURO 4)	1896	9,4	6,6	7,6	199
1,9/75 kW (102 CV) FAP (EURO 4)	1896	9,6	7,0	7,9	208
2,5/128 kW (174 CV) aut FAP (EURO 4)	2461	12,9	7,9	9,7	257
2,5/128 kW (174 CV) FAP (EURO 4)	2461	10,6	7,2	8,4	221
2,5/96 kW (131 CV) aut FAP (EURO 4)	2461	12,6	7,8	9,5	249
2,5/96 kW (131 CV) FAP (EURO 4)	2461	10,9	6,8	8,3	219
Volkswagen TRANSPORTER/CARAVELLE					
2,5/128 kW (174 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2461	11,8	7,7	9,2	243
2,5/96 kW (131 CV) 4x4 FAP (EURO 4)	2461	11,8	7,6	9,1	240

Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: METANO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (m <sub>3</sub> /100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Volkswagen TOURAN ECOFUEL					
1,4/110 kW (150 CV) (EURO 5)	1390	9,4	5,9	7,2	129
1,4/110 kW (150 CV) aut (EURO 5)	1390	9,1	5,8	7,0	126
2,0/80 kW (109 CV) (EURO 4)	1984	12,0	6,6	8,6	154
Volkswagen CADDY ECOFUEL					
2,0/80 kW (109 CV) (EURO 4)	1984	12,1	6,8	8,8	157
2,0/80 kW (109 CV) (EURO 5)	1984	12,3	6,9	8,9	159

Marca: VOLVO
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volvo XC60</b>					
4P SW aut 4x4	2953	17,3	8,5	11,7	<b>274</b>
<b>Volvo V70</b>					
4P SW aut 4x4	2953	17,2	8,3	11,5	<b>270</b>
<b>Volvo XC70</b>					
4P SW aut 4x4	2953	16,6	8,5	11,5	<b>269</b>
<b>Volvo S80</b>					
4P ber aut 4x4 Euro 5	2953	17,1	7,9	11,3	<b>264</b>
<b>Volvo XC90</b>					
4P multiu aut 4x4 FAP 7pos	4414	20,0	9,8	13,5	<b>322</b>
<b>Volvo C70</b>					
2P decap aut	2435	13,8	7,0	9,6	<b>229</b>
2P decap mec	2435	12,8	6,7	8,9	<b>212</b>
2P decap mec	2521	12,9	6,6	8,9	<b>209</b>
2P decap aut	2521	14,0	6,7	9,4	<b>219</b>
<b>Volvo C30</b>					
2P coupè mec	1596	9,3	5,7	7,0	<b>167</b>
2P coupè mec	1999	10,8	5,8	7,6	<b>177</b>
2P coupè mec	2521	12,6	6,4	8,7	<b>203</b>
2P coupè aut	2521	13,5	6,5	9,0	<b>211</b>
<b>Volvo S40</b>					
4P ber mec	1596	9,2	5,8	7,1	<b>169</b>
4P ber mec	1999	10,8	5,7	7,6	<b>176</b>
4P ber mec 4x4	2521	13,4	7,2	9,5	<b>222</b>
4P ber aut 4x4	2521	14,3	7,2	9,8	<b>229</b>
<b>Volvo V50</b>					
4P SW mec 4x4	2521	13,5	7,3	9,6	<b>224</b>
4P SW aut 4x4	2521	14,3	7,2	9,8	<b>229</b>
4P SW mec	1596	9,2	5,8	7,1	<b>169</b>

<b>Marca: VOLVO</b>
<b>Combustibile: BENZINA - ETANOLO*</b>

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volvo V70</b>					
4P SW mec	1999	11,7	6,9	8,6	<b>206</b>
4P SW aut	2521	14,2	7,1	9,7	<b>232</b>
4P SW mec	2521	12,5	6,6	8,8	<b>209</b>
<b>Volvo S80</b>					
4P ber mec	1999	11,4	6,5	8,3	<b>199</b>
4P ber aut	2521	14,2	6,9	9,6	<b>229</b>
4P ber mec	2521	12,5	6,3	8,6	<b>206</b>
<b>Volvo V50</b>					
4P SW mec	1999	10,9	5,8	7,7	<b>183</b>

\* = può utilizzare benzina miscelata con etanolo fino all'85% di etanolo

\* = i dati sono relativi all'utilizzo di benzina

Marca: VOLVO
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volvo V70</b>					
4P SW aut kw129	2400	9,2	5,4	6,8	179
4P SW mec kw129	2400	8,1	4,8	6,0	159
4P SW aut 4x4	2400	10,2	6,0	7,5	198
4P SW mec	1997	7,5	5,0	5,9	157
4P SW aut euro5	2400	9,5	5,4	6,9	183
4P SW mec euro5	2400	8,7	5,1	6,4	169
<b>Volvo XC60</b>					
4P SW mec 4x4	2400	9,2	5,6	6,9	183
4P SW aut 4x4	2400	10,1	6,1	7,5	199
4P SW mec kw 129	2400	7,8	5,0	6,0	159
4P SW aut kw 129	2400	9,3	5,6	6,9	183
<b>Volvo S80</b>					
4P ber mec	1997	7,6	4,7	5,7	151
4P ber aut kw 151	2400	9,4	5,2	6,7	178
4P ber mec kw 151	2400	8,7	4,8	6,2	164
4P ber aut 4x4 kw 151	2400	10,2	5,7	7,3	194
4P ber aut	2400	9,2	5,1	6,6	174
4P ber mec	2400	7,9	4,7	5,9	155
<b>Volvo C70</b>					
2P decap mec	1997	7,9	4,9	6,0	158
2P decap aut	1997	8,1	5,3	6,3	167
2P decap aut	2400	10,1	5,7	7,3	193
2P decap mec	2400	8,7	5,4	6,6	174
<b>Volvo C30</b>					
2P coupè mec	1997	7,6	4,6	5,7	151
2P coupè aut	1997	7,6	4,9	5,9	156
2P coupè mec	1560	5,7	3,8	4,5	119
2P coupè mec Eviro	1560	4,6	3,3	3,8	99
2P coupè aut	2400	9,5	5,4	6,9	182
2P coupè mec	2400	8,3	5,0	6,2	164
<b>Volvo S40</b>					
4P ber mec	1997	7,6	4,8	5,8	153
4P ber aut	1997	7,8	5,0	6,0	159
4P ber mec	1560	5,7	3,8	4,5	119
4P ber mec Eviro	1560	4,9	3,4	3,9	104
4P ber aut	2400	9,7	5,4	7,0	184

segue Marca: VOLVO
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	Consumi (l/100km)			Emissioni CO <sub>2</sub> (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
<b>Volvo S40</b>					
4P ber mec	2400	8,4	4,9	6,2	164
<b>Volvo V50</b>					
4P SW mec	1997	7,6	4,8	5,8	153
4P SW aut	1997	7,8	5,0	6,0	159
4P SW mec	1560	5,7	3,8	4,5	119
4P SW mec Enviro	1560	4,9	3,4	3,9	104
4P SW aut	2400	9,7	5,4	7,0	184
4P SW mec	2400	8,3	5,1	6,3	166
<b>Volvo XC70</b>					
4P SW mec 4x4	2400	9,3	5,7	7,0	186
4P SW aut 4x4	2400	10,0	6,1	7,5	199
4P SW aut	2400	9,7	5,6	7,1	188
4P SW mec	2400	8,0	4,9	6,0	159
<b>Volvo XC90</b>					
4P multiu mec 4x4 7pos	2400	10,7	6,9	8,3	219
4P multiu aut 4x4 7pos	2400	11,1	7,0	8,5	224

## INDICE ANALITICO PER MARCHE

ABARTH	pag.	13
ALFA ROMEO	pag.	14
ASTON MARTIN	pag.	19
AUDI	pag.	20
BENTLEY	pag.	39
BMW	pag.	41
CADILLAC	pag.	54
CHEVROLET	pag	58
CHRYSLER	pag.	61
CITROEN	pag.	63
CORVETTE	pag.	72
DACIA	pag.	73
DAIHATSU	pag.	76
DODGE	pag.	78
DR MOTOR	pag	80
FERRARI	pag.	84
FIAT	pag.	85
FIAT PROFESSIONAL	pag.	92
FORD	pag.	98
HONDA	pag.	105
HUMMER	pag.	108
HYUNDAI	pag.	109

IVECO	pag.	114
JAGUAR	pag.	115
JEEP	pag.	117
KIA	pag.	119
LADA	pag.	122
LAMBORGHINI	pag.	123
LANCIA	pag.	124
LAND ROVER	pag.	127
LEXUS	pag.	129
LOTUS	pag.	132
MAHINDRA	pag.	133
MASERATI	pag.	134
MAYBACH	pag.	135
MAZDA	pag.	136
MERCEDES-AMG	pag.	140
MERCEDES-BENZ	pag.	142
MINI	pag.	155
MITSUBISHI	pag.	159
NISSAN	pag.	162
OPEL	pag.	167
PEUGEOT	pag.	174
PORSCHE	pag.	182
RENAULT	pag.	185
ROLLS-ROYCE	pag.	195

SAAB	pag.	196
SEAT	pag.	199
SKODA	pag.	207
SMART	pag.	215
SSANGYONG	pag.	217
SUBARU	pag.	219
SUZUKI	pag.	222
TATA	pag.	226
TOYOTA	pag.	230
VOLKSWAGEN	pag.	235
VOLVO	pag.	257