

## APPENDICE I

**INFORMAZIONI AMBIENTALI RELATIVE AL CONSUMO DI CARBURANTE E ALLE  
EMISSIONI DI CO<sub>2</sub> DELLE AUTOVETTURE**

MARCA/MODELLO.....CILINDRATA.....  
(Carattere di stampa Times New Roman 12)  
TIPO DI CARBURANTE:  BENZINA  GASOLIO  GPL  METANO

**CONSUMO DI CARBURANTE**

CICLO DI GUIDA	LITRI / 100 Km				Km / LITRO			
	Benzina	Gasolio	GPL	Metano	Benzina	Gasolio	GPL	Metano
Urbano	□□.□	□□.□	□□.□	□□.□	□□.□	□□.□	□□.□	□□.□
Extra-Urbano	□□.□	□□.□	□□.□	□□.□	□□.□	□□.□	□□.□	□□.□
Misto	□□.□	□□.□	□□.□	□□.□	□□.□	□□.□	□□.□	□□.□

**EMISSIONI DI BISSIDO DI CARBONIO ( CO<sub>2</sub> )  
g / Km**

BENZINA	GASOLIO	GPL	METANO
□□□	□□□	□□□	□□□

- E' disponibile gratuitamente presso ogni punto vendita una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub> che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di autovetture.
- Oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> di un'autovettura. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre.