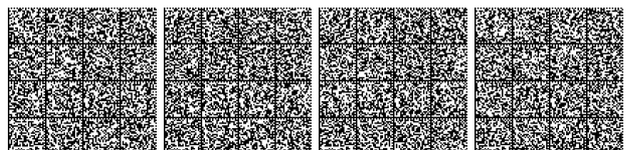


AUTOVETTURE GPL - METANO IN PRODUZIONE

MARCA	MODELLO	SERIE	COSTO CHILOMETRICO 15.000 KM	FRINGE BENEFIT ANNUALE
BENZINA-GPL				
ALFAROMEIO	GIULIETTA 1.4 TURBO 120CV	BENZ+GPL	0,5104	2.296,81
ALFAROMEIO	MITO 1.4 T 120CV	BENZ+GPL	0,4787	2.154,30
CHEVROLET	AVEO 1.2 86CV	BENZ+GPL	0,4056	1.825,09
CHEVROLET	SPARK 1.0 68CV	ECO LOGIC (B+GPL)	0,3479	1.565,37
CHEVROLET	SPARK 1.2 81CV	ECO LOGIC (B+GPL)	0,3844	1.729,93
CITROEN	C3 1.4 VTI 95CV	BENZ+GPL	0,4395	1.977,58
CITROEN	C3 PICASSO 1.4 VTI 95CV	BENZ+GPL	0,4682	2.107,05
CITROEN	DS3 1.4 VTI 95CV	BENZ+GPL	0,4533	2.039,85
DACIA	LOGAN MCV 1.2 75CV	BENZ+GPL	0,3518	1.582,90
DACIA	SANDERO 1.2 75CV	BENZ+GPL	0,3430	1.543,35
DR	CITY CROSS 1.3 83CV	BENZ+GPL	0,3704	1.666,95
FIAT	500 1.2 69CV	EASYPower	0,3882	1.746,80
FIAT	500L 1.4 T-JET 120CV	BENZ+GPL	0,4871	2.192,09
FIAT	PANDA 2012 1.2 69CV	EASYPower	0,3747	1.686,20
FIAT	PUNTO 2012 1.4 8V EASYPower 77CV	BENZ+GPL	0,4109	1.849,01
FORD	B-MAX 1.4 90CV	BENZ+GPL	0,4454	2.004,50
FORD	C-MAX 1.6 120CV	BENZ+GPL	0,4855	2.184,71
FORD	FIESTA 1.4 97CV	BENZ+GPL	0,4047	1.820,94
FORD	FOCUS 1.6 120CV	BENZ+GPL	0,4734	2.130,40
FORD	FOCUS 1.6 120CV SW	BENZ+GPL	0,4792	2.156,42
HYUNDAI	I10 1.1 12V 69CV	BENZ+GPL	0,3831	1.723,83
HYUNDAI	I20 1.2 85CV	BENZ+GPL	0,4024	1.810,72
HYUNDAI	I30 1.4 100CV BERLINA	BENZ+GPL	0,4830	2.173,29
HYUNDAI	I30 1.4 100CV WAGON	BENZ+GPL	0,4893	2.202,05
HYUNDAI	IX20 1.4 90CV	BENZ+GPL	0,4516	2.032,22
HYUNDAI	IX20 1.6 125CV	BENZ+GPL	0,4813	2.165,78
KIA	CEE D 1.4 100CV	BENZ+GPL	0,4702	2.115,79
KIA	CEE D 1.4 100CV SW	BENZ+GPL	0,4776	2.149,32
KIA	PICANTO 1.0 12V 69CV	BENZ+GPL	0,3612	1.625,18
KIA	RIO 1.2 85CV	BENZ+GPL	0,4123	1.855,49
KIA	SPORTAGE 1.6 ECO 135CV 2WD	BENZ+GPL	0,5163	2.323,44
KIA	VENGA 1.4 GPL	90CV	0,4316	1.942,01
LANCIA	DELTA 1.4 T-JET 120CV	BENZ+GPL	0,5208	2.343,47
LANCIA	YPSILON 1.2 69CV	BENZ+GPL	0,4001	1.800,27
MITSUBISHI	ASX 1.6 2WD BI-FUEL 117 CV	EURO 5	0,4834	2.175,48
MITSUBISHI	OUTLANDER 2.0 2WD 150 CV	BIFUEL GPL	0,5639	2.537,72
NISSAN	MICRA 1.2 12V 80CV	BENZ+GPL	0,3824	1.720,76
OPEL	CORSA 1.2 GPL 86CV	BENZ+GPL	0,3884	1.747,80
OPEL	INSIGNIA 1.4 T S&S 140CV	BENZ+GPL	0,5553	2.498,65
OPEL	INSIGNIA 1.4 T S&S ST 140CV	SW BENZ+GPL	0,5640	2.537,78
OPEL	MERIVA 1.4 120CV	BENZ+GPL	0,4701	2.115,35
OPEL	MOKKA 1.4 T GPL 140CV	4X2	0,4719	2.123,42
OPEL	NUOVA ASTRA 1.4 T 140CV	BENZ+GPL	0,4997	2.248,49
OPEL	NUOVA ASTRA 1.4 T 140CV ST	BENZ+GPL SW	0,4999	2.249,33
OPEL	ZAFIRA TOURER 1.4T 140CV	BENZ+GPL	0,5296	2.383,16
PEUGEOT	208 1.4 VTI 95CV	BENZ+GPL	0,4153	1.869,02
RENAULT	CLIO 1.2 75CV	BENZINA+GPL	0,3998	1.798,99
SEAT	ALTEA XL 1.6 BI-FUEL	102CV EURO5	0,5089	2.289,86
SSANGYONG	KORANDO 2.0 C 2WD 149CV	BENZ+GPL	0,5605	2.522,07
SUBARU	FORESTER 2.0X 150CV	BI-FUEL EURO5	0,6333	2.850,01
SUBARU	XV 1.6I BI-FUEL	114CV	0,5046	2.270,56



MARCA	MODELLO	SERIE	COSTO CHILOMETRICO 15.000 KM	FRINGE BENEFIT ANNUALE
SUBARU	XV 2.0I-ES BI-FUEL	150CV	0,5744	2.585,01
TATA	VISTA 1.4 75CV	BI-FUEL (BENZ+GPL)	0,3833	1.724,67

BENZINA-METANO

AUDI	A3 SPB 1.4 TFSI G-TRON	110CV (BENZ+METANO)	0,4882	2.197,11
DR	CITY CROSS 1.3 83CV	BENZ+METANO	0,3679	1.655,38
FIAT	500L 0.9 TWINAIR 85CV	BENZ+METANO	0,4236	1.906,27
FIAT	500L LIVING 0.9 TWINAIR 85CV	BENZ+METANO	0,4403	1.981,17
FIAT	DOBLO 1.4 T-JET 120CV	NATURAL POWER B-M	0,4881	2.196,29
FIAT	PANDA 0.9 TWIN-AIR 85CV	BENZ+METANO	0,3594	1.617,38
FIAT	PUNTO 2012 1.4 8V NATURAL POWER 77CV	BENZ+METANO	0,4092	1.841,46
FIAT	QUBO 1.4 8V 77CV	EURO5	0,4304	1.936,59
LANCIA	YPSILON 0.9 TAIR 80CV	BENZ+METANO	0,3890	1.750,32
MERCEDES	B 200 2.0 156CV	BENZ+METANO	0,5745	2.585,13
MERCEDES	E 200 NGD AUT 2.0 156CV	BENZ+MET	0,7177	3.229,49
TATA	VISTA 1.4 75CV	BENZ+METANO	0,3744	1.685,00
VOLKSWAGEN	GOLF 1.4 TGI 110CV	BENZ+METANO	0,4507	2.028,05

METANO ESCLUSIVO

OPEL	ZAFIRA 1.6 16V ECOM	150CV TURBO ONE	0,5352	2.408,30
OPEL	ZAFIRA TOURER 1.6 T ECOM	150CV	0,5551	2.498,03
SEAT	MII 1.0 68CV	METANO	0,3550	1.597,69
SKODA	CITIGO 1.0 68CV	METANO	0,3474	1.563,47
VOLKSWAGEN	CADDY 2.0 ECOFUEL 109CV	METANO EURO5	0,5306	2.387,58
VOLKSWAGEN	TOURAN 1.4 ECOFUELL	150CV METANO	0,5458	2.456,31
VOLKSWAGEN	UP 1.0 68CV	METANO	0,3652	1.643,52

