

CARATTERISTICHE TECNICHE NUOVA C3	1.1 60 cv		1.4 75 cv		1.4 75 cv BI ENERGY G *				1.4 VTI 16v 95 cv			1.6 VTI 16v 120 cv			1.4 HDI 8v 70 cv			1.6 HDI 16v 90 cv			1.6 HDI 16v 90 cv FAP *		1.6 HDI 16v 110 cv FAP *																	
NORMATIVA	Euro 5		Euro 5		Euro 5				Euro 5			Euro 5			Euro 4			Euro 4			Euro 5		Euro 5																	
MOTORE	Benzina a iniezione elettronica		Benzina a iniezione elettronica		Benzina a iniezione elettronica				Benzina a iniezione elettronica			Benzina a iniezione elettronica			Turbo Diesel Common Rail			Turbo Diesel Common Rail			Turbo Diesel Common Rail		Turbo Diesel Common Rail																	
Tipo	Benzina a iniezione elettronica		Benzina a iniezione elettronica		Benzina a iniezione elettronica				Benzina a iniezione elettronica			Benzina a iniezione elettronica			Turbo Diesel Common Rail			Turbo Diesel Common Rail			Turbo Diesel Common Rail		Turbo Diesel Common Rail																	
Cavalli Fiscali	14		15		15				16			17			16			17			17		17																	
Numero dei cilindri- numero valvole	4-8		4-8		4-8				4-16			4-16			4-8			4-16			4-16		4-16																	
Cilindrata - cm ³	1124		1360		1360				1397			1598			1398			1560			1560		1560																	
Alesaggio corsa - mm	72 x 69		75 x 77		75 x 77				77 x 75			77 x 85			74 x 82			75 x 88			75 x 88		75 x 88																	
Potenza CEE-Kw a giri/min	44,1 a 5500		54 a 5200		54 a 5200				70 a 6000			88 a 6000			50 a 4000			66 a 4000			68-3750		82 a 4000																	
Potenza DIN-CV a giri/min	60 a 5500		75 a 5200		75 a 5200				95 a 6000			122 a 6000			70 a 4000			90 a 4000			92-3750		112 a 4000																	
Coppia CEE Nm a giri/min	94 a 3300		118 a 3300		118 a 3300				136 a 4000			160 a 4250			160 a 2000			215 a 1750			230-2000		270 a 2000																	
CAMBIO	Meccanico		Meccanico		Meccanico				Meccanico			Meccanico			Meccanico			Meccanico			Meccanico		Meccanico																	
STERZO	10,2		10,2		10,2				10,2			10,2			10,2			10,2			10,2		10,4																	
FRENI	Anteriori a disco ventilati		Anteriori a disco ventilati		Anteriori a disco ventilati				Anteriori a disco ventilati			Anteriori a disco ventilati			Anteriori a disco ventilati			Anteriori a disco ventilati			Anteriori a disco ventilati		Anteriori a disco ventilati																	
Posteriori	A tamburo		A tamburo		A tamburo				A tamburo			A disco			A tamburo			A tamburo			A tamburo		A disco																	
SOSPENSIONI	Anteriori ruote indipendenti, assale pseudo Mac Pherson con bracci inferiori triangolati, molle elicoidali, ammortizzatori idraulici telescopici e barre antirullo																																							
Posteriori	Posteriori ruote indipendenti, traversa deformabile con barra stabilizzatrice																																							
PNEUMATICI	15"		16"		15"		16"		15"		16"		15"		16"		15"		16"		17"		15"		16"		17"													
	Bridgestone 185/65 R15	Michelin 195/55 R16	Michelin 185/65 R15	Michelin 195/55 R16	Michelin 185/65 R15	Michelin 195/55 R16	Michelin 185/65 R15	Michelin 195/55 R16	Bridgestone 185/65 R15	Michelin 195/55 R16	Michelin 205/45 R17	Bridgestone 185/65 R15	Michelin 195/55 R16	Michelin 205/45 R17	Bridgestone 185/65 R15	Michelin 195/55 R16	Bridgestone 185/65 R15	Michelin 195/55 R16	Michelin 205/45 R17	Michelin 185/65 R15	Michelin 195/55 R16	Michelin 205/45 R17	Michelin 185/65 R15	Michelin 195/55 R16	Michelin 205/45 R17	Michelin 185/65 R15	Michelin 195/55 R16	Michelin 205/45 R17												
VOLUMI	5		5		5				5			5			5			5			5		5																	
Numero Posti	300		300		300				300			300			300			300			300		300																	
Volume del bagagliaio dm ³ (Fino ai sedili posteriori)	300		300		300				300			300			300			300			300		300																	
MASSA	1085		1105		N.D.				1150			1150			1140			1155			1155		1165																	
Tara (conducente compreso)-Kg	1527		1529		N.D.				1576			1579			1564			1607			1608		1632																	
Massa complessiva a pieno carico -kg.	775		1060		N.D.				1150			1150			1150			1150			1150		1150																	
Peso massimo rimorchiabile-Kg.con freno	450		550		N.D.				570			570			570			570			570		570																	
Peso massimo rimorchiabile-Kg.senza freno	450		550		N.D.				570			570			570			570			570		570																	
DIMENSIONI	3941		3941		3941				3941			3941			3941			3941			3941		3941																	
Lunghezza-mm	1728		1728		1728				1728			1728			1728			1728			1728		1728																	
Larghezza-mm.	da 1524 a 1538		da 1524 a 1538		da 1524 a 1538				da 1524 a 1538			da 1524 a 1538			da 1524 a 1538			da 1524 a 1538			da 1524 a 1538		da 1524 a 1538																	
Altezza-mm.	da 1524 a 1538		da 1524 a 1538		da 1524 a 1538				da 1524 a 1538			da 1524 a 1538			da 1524 a 1538			da 1524 a 1538			da 1524 a 1538		da 1524 a 1538																	
PRESTAZIONI	155		163		N.D.				184			190			163			180			N.D.		190																	
Velocità massima km/h	20,2		19,1		N.D.				17,3			16,5			19,1			17,8			N.D.		17,1																	
0-400m. Partenza da fermo-sec.	37,9		35,5		N.D.				32,2			30,3			35,6			32,7			N.D.		31,5																	
0-1000m partenza da fermo- sec.	16,5		14,2		N.D.				10,6			8,9			13,7			11,0			N.D.		9,9																	
0-100km/h-sec.	16,5		14,2		N.D.				10,6			8,9			13,7			11,0			N.D.		9,9																	
CONSUMI ed EMISSIONI	8,0		7,9		8,0		8,0		8,0		8,0		7,7		7,6		7,7		8,0		7,9		8,0		5,3		5,2		5,4		5,3		5,4		N.D.		5,5		5,6	
Urbano- l/100km	4,9		4,9		5,0		5,0		5,0		5,0		4,9		4,8		4,9		4,9		4,8		4,9		3,8		3,7		3,7		3,7		N.D.		3,8		3,9			
Extra Urbano l/100km	6,0		5,9		6,1		6,1		6,1		6,1		5,9		5,8		5,9		6,0		5,9		6,0		4,3		4,2		4,3		4,3		N.D.		4,4		4,5			
Misto- l/100 km	Benzina		Benzina		Benzina e GPL				Benzina			Benzina			Diesel			Diesel			Diesel		Diesel																	
Carburante	50		50		50 / N.D.				50			50			48			48			48		48																	
Capacità serbatoio (litri)	139		137		140				140			136			138			113			110			113			99		115		118									
Emissioni CO ₂ misto g/km	139		137		140				140			136			138			136			138			113			110			113			99		115		118			

* In corso di omologazione