

## Freelander 2 2011 caratteristiche tecniche

	<b>TD4 150CV 4x4 manuale</b>	<b>TD4 150CV 4x4 auto</b>	<b>SD4 190CV 4x4 auto</b>	<b>eD4 150CV 4x2 manuale</b>	<b>i6 benzina 4x4 auto</b>
<b>Alt. mm (in)</b>	1.740 (68.5)	1.740 (68.5)	1.740 (68.5)	1.740 (68.5)	1.740 (68.5)
<b>Largh. mm (in)</b>	2.195 (86.5)	2.195 (86.5)	2.195 (86.5)	2.195 (86.5)	2.195 (86.5)
<b>Lungh. mm (in)</b>	4.500 (177)	4.500 (177)	4.500 (177)	4.500 (177)	4.500 (177)
<b>Passo mm (in)</b>	2.660 (104.7)	2.660 (104.7)	2.660 (104.7)	2.660 (104.7)	2.660 (104.7)
<b>Diam. volta m (ft)</b>	11,3 (37)	11,3 (37)	11,3 (37)	11,3 (37)	11,3 (37)
<b>Peso min. da kg (lb)</b>	1.785 (3935)	1.805 (3979)	1.805 (3979)	1.710 (3770)	1.775 (3913)
<b>Sosp. Anteriori</b>	Indipendenti, Sistema Macpherson con barra antirollio	Indipendenti, Sistema Macpherson con barra antirollio	Indipendenti, Sistema Macpherson con barra antirollio	Indipendenti, Sistema Macpherson con barra antirollio	Indipendenti, Sistema Macpherson con barra antirollio
<b>Sosp. Posteriori</b>	Indipendenti, Multilink e barra antirollio	Indipendenti, Multilink e barra antirollio	Indipendenti, Multilink e barra antirollio	Indipendenti, Multilink e barra antirollio	Indipendenti, Multilink e barra antirollio
<b>Freni</b>	Ant.Dischi Ventilati 300mm, Post.Dischi pieni – 302mm	Ant.Dischi Ventilati 300mm, Post.Dischi pieni – 302mm	Ant.Dischi Ventilati 300mm, Post.Dischi pieni – 302mm	Ant.Dischi Ventilati 300mm, Post.Dischi pieni – 302mm	Ant.Dischi Ventilati 316mm, Post.Dischi pieni – 302mm
<b>Sterzo</b>	Servo idraulico pignone e corona	Servo idraulico pignone e corona	Servo idraulico pignone e corona	Servo idraulico pignone e corona	Servo idraulico pignone e corona
<b>Sistema 4x4</b>	Integrale permanente con differenziale post. Haldex.	Integrale permanente con differenziale post. Haldex.	Integrale permanente con differenziale post. Haldex.	(Trazione anteriore)	Integrale permanente con differenziale post. Haldex.
<b>Motore</b>	Trasversale, turbodiesel 4 cilindri in linea, 16 valvole, iniezione common rail	Trasversale, turbodiesel 4 cilindri in linea, 16 valvole, iniezione common rail	Trasversale, turbodiesel 4 cilindri in linea, 16 valvole, iniezione common rail	Trasversale, turbodiesel 4 cilindri in linea, 16 valvole, iniezione common rail	Trasversale, 6 cilindri in linea,, 24 valvole, iniezione multipoint
<b>Cilindrata cc</b>	2.179cc	2.179cc	2.179	2.179cc	3.192
<b>Alesaggio/corsa mm (in)</b>	85x96	85x96	85x96	85x96	84x96
<b>Rapp. compressione</b>	15,8:1	15,8:1	15,8:1	15,8:1	10,8:1
<b>Pot. Max CV (kW)</b>	150 (110)	150 (110)	190 (140)	150 (110)	233 (171)
<b>Coppia Max Nm (lb ft)</b>	420 (310)	420 (310)	420 (310)	420 (310)	317 (234)
<b>Consumi urbano/extra urbano/combinato (mpg-l/100km)</b>	38.2/50.4/45.6 (7.4/5.6/6.2)	32.5/49.6/40.4 (8.7/5.7/7.0)	32.5/49.6/40.4 (8.7/5.7/7.0)	39.6/52.2/47.2 (7.1/5.4/6.0*)  (*stima del costruttore)	18.2/34.9/26.4 (15.5/8.1/10.7)
<b>Emissioni</b>	Euro5	Euro5	Euro5	Euro5	Euro5
<b>CO<sub>2</sub> g/km</b>	165	185	185	158	255

<b>Trasmissione</b>	M66 EH50 6-rapporti manuale	Aisin SWF21 6 rapporti auto	Aisin SWF21 6 rapporti auto	M66 EH50 6-rapporti manuale	Aisin SWF21 6 rapporti auto
<b>Capacità serbatoio litri/imp gals/US gals</b>	68/15/18	68/15/18	68/15/18	68/15/18	70/15.4/18.5
<b>Autonomia, miglia (km)</b>	680 (1.095)	600 (970)	600 (970)	710 (1.141)	400 (650)
<b>0-60mph</b>	10.9	10.5	8.7	10.9	8.4
<b>Velocità max mph (km/h)</b>	112/181	112/181	118/190	112/181	124/200