

# GR SUPRA

## Scheda Tecnica



	2.0		3.0	
	Sport AT	Premium Sport AT	Premium Sport MT	Lightweight MT
<b>DIMENSIONI</b>				
Lunghezza (mm)	4379			
Larghezza (mm)	1854			
Altezza (mm)	1292	1299		
Passo (mm)	2470			
Carreggiata ant. (mm)	1610	1594		
Carreggiata post. (mm)	1617	1589		
Numero posti	2			
<b>BAGAGLIAIO</b>				
Capacità bagagliaio (litri)	290			
<b>PESI</b>				
Massa a vuoto (kg)	1497	1599	1599	1577
Massa complessiva (kg)	1710	1815	1795	1795
Capacità serbatoio carburante (litri)	52			
<b>MOTORE</b>				
N. cilindri/disposizione	4 cilindri in linea		6 cilindri in linea	
N. valvole	16		24	
Comando valvole	Variable Valve Timing (IN/EX)			
Alimentazione	Iniezione diretta			
Sovralimentazione	Twin scroll turbocharger			
Alesaggio x corsa (mm x mm)	82 x 94,6			
Rapporto di compressione	10,2 : 1		11,0:1	
Cilindrata (cc)	1998		2998	
Potenza max (kW (CV)/giri)	190 (258) /5000-6500		250 (340) / 5000-6500	
Coppia max (Nm/giri)	400 / 1550-4400		500 / 1600-4500	
Classe di emissione	Euro6(ECE)			
<b>SOSPENSIONI</b>				
Anteriori	Double-joint type MacPherson			
Posteriori	Multi-link			
<b>STERZO</b>				
Scatola guida	Pignone e cremagliera			
Servosterzo	EPS			
Diametro di sterzata tra marciapiedi (m)	15,1			
<b>FRENI</b>				
Pinze (anteriori/posteriori)	Fissa due pompanti/ Flottante pompante singolo		Fisse a 4 pompanti /Flottante pompante singolo	
Dischi autoventilanti (ant/post)(mm x mm)	330x24/330x20		348x36/345x24	348x36/345x24
<b>TRASMISSIONE</b>				
Trazione	Posteriore			
Cambio	8 rapporti automatico		6 rapporti manuale	
1 <sup>a</sup>	5,250		4,110	
2 <sup>a</sup>	3,360		2,315	
3 <sup>a</sup>	2,172		1,542	
4 <sup>a</sup>	1,720		1,179	
5 <sup>a</sup>	1,316		1,000	
6 <sup>a</sup>	1,000		0,846	
7 <sup>a</sup>	0,822		-	
8 <sup>a</sup>	0,640		-	
RM	3,712		3,727	
<b>PRESTAZIONI</b>				
Velocità massima (km/h)	250			
Accelerazione 0-100 Km/h (sec.)	5,2	4,3	4,6	
<b>CONSUMI ED EMISSIONI WLTP (ai sensi del Regolamento UE 2017/1151)</b>				
Range consumi (Km/l)	14,08	12,35	11,36	
Range consumi (l/100km)	7,1	8,1	8,8	
Range Emissioni CO2 g/km	161	183	198	
Emissioni NOx g/km	valori in fase di omologazione			
<b>EMISSIONI ACUSTICHE</b>				
Livello sonoro a veicolo fermo dB(A)	89,6			
Livello sonoro a veicolo in movimento dB(A)	68			
<b>RUOTE</b>				
Pneumatici anteriori	255/40 R 18		255/35 R 19	
Pneumatici posteriori	275/40 R 18		275/35 R 19	