



Dati tecnici		Validità: 27/06/2018		Pagina: 1/2
	A6 45 TDI (3.0)	A6 50 TDI (3.0)		
	MHEV 4A2ATA	MHEV 4A2AGA		
Cilindrata cmc	2967	2967		
Cilindri	V6	V6		
Valvole per cilindro	4	4		
Potenza massima kW(CV) / da-a giri/min.	170 (231) / 3250 - 4750	210 (286) / 3500 - 4000		
Coppia massima Nm / da a giri/min.	500 / 1750 - 3250	620 / 2250 - 3000		
Trazione	quattro	quattro		
Cambio	tiptronic	tiptronic		
Cerchi	7,5 J x 17	7,5 J x 17		
Pneumatici	225/60 R17	225/60 R17		
Capacità serbatoio carburante l./ Capacità serbatoio AdBlue l.	63	63		
Volume vano bagagli l.	530	530		
Massa a vuoto ¹ kg	1900	1900		
Velocità massima km/h (autolimitata)	250	250		
Accelerazione da 0 a 100 km/h s.	6,3	5,5		
Normativa antinquinamento	EU6	EU6		
Consumo di carburante ² l/100 km secondo norma CE 715/2007*692/2008 e successive modifiche ed integrazioni				
ciclo urbano	6,2	6,2		
ciclo extraurbano	5,2	5,2		
ciclo combinato	5,6	5,6		
Emissioni di CO2 (g/km) ²				
ciclo combinato	146	146		
Classe di efficienza	A	A		

NOTE

() = Con cambio automatico

¹ = Massa a vuoto con conducente (75 kg) e serbatoio carburante riempito al 90%, rilevata secondo il Regolamento (UE) 1230/2012 nella versione attualmente in vigore. Gli optional possono provocare un aumento della massa a vuoto e del coefficiente di resistenza aerodinamica della vettura, con conseguente riduzione del carico utile e della velocità massima.

² = I valori indicativi relativi al consumo di carburante ed alle emissioni di CO2 sono rilevati in base al Regolamento CE n. 692/2008 ed al Regolamento UE 2017/1151, e seguenti modifiche ed integrazioni, nel caso in cui le vetture siano omologate con il metodo WLTP. Eventuali equipaggiamenti aggiuntivi possono modificare i predetti valori. È disponibile gratuitamente presso ogni concessionaria una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di CO2, che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di veicoli.

³ = dato al momento non disponibile