

Tabella di manutenzione



Numero Ordine 9000000054	Tipo 3C5356	Targa 	Immatricolazione 2008-03
Telaio WVWZZZ3CZ8E182578	SIM BMP	Percorrenza 207005	Responsabile
Descrizione PASSAT Var. HIGHL 103	SIC KMX	Anno Modello 2008	Data 2017-1-28

Servizio ispezione

Impianto elettrico		i.O./ eseguito	n.i.O.	risolto
	Fanaleria anteriore: controllo del corretto funzionamento di luci di posizione, anabbaglianti, abbaglianti, fendinebbia, indicatori di direzione, hazard	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Fanaleria posteriore - controllo del funzionamento di: luci dei freni (compresa la 3 ^a), luci di coda, luci di retromarcia, retronebbia, luce targa, indicatori di direzione, hazard.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Luce dell'abitacolo, del bagagliaio e del cassetto portaoggetti, accendisigari, prese elettriche, avvisatore acustico e spie: controllo del funzionamento.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Controllare il filtro antiparticolato diesel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

All'esterno del veicolo		i.O./ eseguito	n.i.O.	risolto
	Impianto tergi-lavacrystalli: controllo del funzionamento e della regolazione degli ugelli spruzzatori; controllo per accertare che non ci siano danni; se necessario, regolarlo.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Spazzole tergicristallo: controllo per accertare che non siano danneggiate e che la loro posizione di fine corsa sia corretta; se necessario, regolarle.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Fermaporta: lubrificazione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Pneumatici		i.O./ eseguito	n.i.O.	risolto
	Pneumatici estivi [1], pneumatici invernali [2], pneumatici per tutte le stagioni [3]: annotare il tipo di pneumatico <input type="text" value="2"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pressione di tutte e 4 le ruote e della ruota di scorta: controllo.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pneumatico della ruota di scorta: controllo delle condizioni e dell'uniformità di consumo del battistrada; annotare lo spessore; <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pneumatico post. dx.: controllo delle condizioni e dell'uniformità di consumo del battistrada; annotare lo spessore; <input type="text" value="5"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pneumatico post. sx.: controllo delle condizioni e dell'uniformità di consumo del battistrada; annotare lo spessore; <input type="text" value="5"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pneumatico ant. sx.: controllo delle condizioni e dell'uniformità di consumo del battistrada; annotare lo spessore; <input type="text" value="5"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Pneumatico ant. dx.: controllo delle condizioni e dell'uniformità di			

	consumo del battistrada; annotare lo spessore; <input type="text" value="5"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--	---	-------------------------------------	--------------------------	--------------------------

Parte inferiore del veicolo		i.O./ eseguito	n.i.O.	risolto
	Motore e relativi componenti (dal basso): controllo a vista per accertare che non ci siano perdite o danni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Cinghia poli-V: controllo delle condizioni	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Cambio, scatola del differenziale e coprigiunti: controllo a vista per accertare che non ci siano perdite o danni	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Snodi sferici: controllo visivo per scoprire eventuali perdite o danni ai soffietti di tenuta	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Teste tiranti sterzo: controllo del corretto fissaggio e del gioco; controllo dei soffietti di tenuta	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Impianto di scarico: controllo a vista per accertare il corretto fissaggio e l'eventuale presenza di perdite o danni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Sottoscocca: controllo a vista per accertare che la protezione e i rivestimenti del sottoscocca, il cablaggio e i tappi non siano danneggiati	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Vano motore		i.O./ eseguito	n.i.O.	risolto
	Motore e relativi componenti (dall'alto): controllo a vista per accertare che non ci siano perdite o danni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Impianto tergi-lavacrystalli: controllo del livello del liquido e dell'antigelo; Rabbocco del liquido (solo su richiesta del cliente)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Impianto di raffreddamento: controllo del liquido antigelo e del livello del liquido di raffreddamento; protezione antigelo fino al valore prescritto -25 °C (nei paesi con clima artico fino a -35 °C). Annotare il valore effettivo misurato: <input type="text" value="-25"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Impianto freni e impianto frizione: sostituzione del liquido freni	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Lavori conclusivi		i.O./ eseguito	n.i.O.	risolto
	Regolazione dei proiettori: controllo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Etichetta adesiva "Prossimo service": annotare la scadenza del prossimo intervento di manutenzione e incollare l'etichetta sul montante della porta lato guida (montante B).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Effettuazione del giro di prova.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

= *lavoro supplementare soggetto a pagamento addizionale
 = Controlli a vista

i.O./ eseguito = in ordine n.i.O. = non in ordine, prego consultare la guida riparazione risolto = il problema è stato risolto

Note
 SOSTITUZIONE RADIATORE RICIRCOLO GAS DI SCARICO

Data/Firma(Esecutore)

Data/Firma(Controllo finale)