



STRUMENTO

**Tutti**

Oggetto

**Codici EOBD gruppo VAG**

**Le informazioni seguenti sono riprese da altre pagine Web, per conseguenza non possiamo garantirne l'affidabilità.**

0100 misuratore della massa d'aria Alimentazione di tensione  
0101 misuratore della massa d'aria segnale non plausibile  
0102 misuratore della massa d'aria segnale non plausibile  
0103 misuratore della massa d'aria segnale troppo alto  
0105 Sensore pressione nel collettore d'aspirazione Alimentazione di tensione  
0116 Sensore temperatura refrigerante segnale non plausibile  
0117 Sensore temperatura refrigerante segnale troppo basso  
0118 Sensore temperatura refrigerante segnale troppo alto  
017C Bloccaggio motore Programmazione errata  
0197 Sensore per la temperatura dell'olio motore segnale troppo basso  
0198 Sensore per la temperatura dell'olio motore segnale troppo alto  
01DA Bloccaggio motore tipo guasto sconosciuto  
0201 Trasmettitore numero di giri segnale non plausibile  
0201 Trasmettitore numero di giri segnale assente  
0207 Sensore pressione sovralimentazione interruzione/collegamento a massa  
0207 Sensore pressione sovralimentazione segnale non plausibile  
0207 Sensore pressione sovralimentazione cortocircuito positivo  
0207 Sensore pressione sovralimentazione Alimentazione di tensione  
020A sensore temperatura refrigerante contatto alla massa  
020A sensore temperatura refrigerante interruz./ cortocircuito al positivo  
020B Sensore temperat. aria aspirata contatto alla massa  
020B Sensore temperat. aria aspirata interruz./ cortocircuito al positivo  
020E Interruttore luci d'arresto tipo guasto sconosciuto  
0214 Tensione di alimentazione mors. 15 segnale troppo basso  
0214 Tensione di alimentazione mors. 15 segnale non plausibile  
0214 Tensione di alimentazione mors. 15 cortocircuito positivo  
0214 Tensione di alimentazione mors. 15 Ingresso aperto  
0214 Alimentazione tensione tipo guasto sconosciuto  
0216 Sensore temperatura olio motore contatto alla massa  
0216 Sensore temperatura olio motore segnale non plausibile  
021B Sensore temperatura carburante difettoso  
021B Sensore temperatura carburante segnale fuori dal campo  
021E Sensore spostamento ago contatto alla massa  
021E Sensore spostamento ago interruz./ cortocircuito al positivo  
0222 linea per dati difettoso  
0225 Sensore corsa pedale acceleratore 1 Alimentazione di tensione  
0226 Regolazione inizio iniezione segnale non plausibile  
0226 Regolazione inizio iniezione inferiore alla soglia di regolazione  
0226 Regolazione inizio iniezione differenza di regolazione  
0227 Sensore corsa pedale acceleratore 1 segnale troppo basso  
0228 Sensore corsa pedale acceleratore 1 segnale troppo alto  
0229 Misuratore massa aria tipo guasto sconosciuto  
0229 misuratore della massa d'aria interruzione/collegamento a massa  
0229 misuratore della massa d'aria segnale non plausibile



0229 misuratore della massa d'aria cortocircuito positivo  
0229 misuratore della massa d'aria Alimentazione di tensione  
0230 Relè dell'elettropompa carburante Guasto nel circuito elettrico  
0234 Regolazione pressione sovralimentaz superiore alla soglia di regolazione  
0235 Regolazione pressione sovralimentaz inferiore alla soglia di regolazione  
023F Regolazione pressione sovralimentaz inferiore alla soglia di regolazione  
023F Regolazione pressione sovralimentaz superiore alla soglia di regolazione  
0243 Valvola elettromagnetica pressione sovralimentazione interruzione/collegamento a massa  
0245 Valvola elettromagnetica pressione sovralimentazione contatto alla massa  
0246 Il motorino d'avviamento non gira cortocircuito positivo  
0271 Sensore velocità veicolo segnale troppo alto  
0271 Sensore velocità veicolo segnale non plausibile  
0272 Spia di controllo ad incandescenza interruzione/collegamento a massa  
0272 Spia di controllo ad incandescenza Uscita/corto circuito al positivo  
0274 Controllo attuatori interruzione/collegamento a massa  
0274 Controllo attuatori cortocircuito positivo  
0274 Controllo attuatori cortocircuito positivo  
0275 Interruttore pedale freni tipo guasto sconosciuto  
028A Interruttore frizione tipo guasto sconosciuto  
029C Alimentazione tensione Interruzione/errore  
029C Morsetto 30 segnale troppo basso  
029F Unità comando regol. velocità marcia Stato dell'interruttore indefinito  
02E5 Interrutt. freno/int. autom. freno segnale non plausibile  
0309 Trasduttore di posizione pedale segnale non plausibile  
0309 Trasduttore di posizione pedale cortocircuito positivo  
0309 Trasduttore di posizione pedale Alimentazione di tensione  
031F Sensore temperatura refrigerante tipo guasto sconosciuto  
0321 Sensore posizione albero a gomiti segnale non plausibile  
0322 Sensore posizione albero a gomiti segnale assente  
0335 Sensore posizione albero a gomiti funzione difettosa  
0336 Sensore posizione albero a gomiti Mancanza di un dente  
0337 Sensore posizione albero a gomiti segnale troppo basso  
0400 Ricircolo gas di scarico funzione difettosa  
0401 Ricircolo gas di scarico Portata troppo bassa  
0402 Ricircolo gas di scarico Portata troppo alta  
0403 Elettrovalvola del ricircolo del gas di scarico funzione difettosa  
0404 Ricircolo gas di scarico differenza di regolazione  
040F Sensore temperatura refrigerante tipo guasto sconosciuto  
0412 Centralina elettronica non codificato  
0414 Circuito di regol. attuatore portata Codifica errata  
0414 Centralina elettronica Codifica errata  
0419 Segnale avviamento morsetto 50 tipo guasto sconosciuto  
0466 Numero giri motore segnale fuori dal campo  
0466 Numero giri motore segnale assente  
0482 Interruttore frizione tipo guasto sconosciuto  
0499 Centralina comando motore tipo guasto sconosciuto  
04AD Bus dati CAN stato del software errato  
04F4 Regolatore portata/pompa iniezione difettoso  
0513 Bloccaggio motore codice errato  
0522 Centralina comando motore tipo guasto sconosciuto  
0526 Centralina della pompa di iniezione difettoso  
0526 Centralina della pompa di iniezione Errore di comunicazione  
055F Elettrovalvole per sospensione motore interruzione/collegamento a massa  
055F Elettrovalvole per sospensione motore Uscita/corto circuito al positivo  
0560 Alimentazione tensione segnale non plausibile  
0561 Alimentazione tensione funzione difettosa  
0562 Alimentazione tensione segnale troppo basso



0563 Alimentazione tensione segnale troppo alto  
0568 Unità di comando per la regolazione della velocità di marcia segnale non plausibile  
0571 Interruttore luci d'arresto segnale non plausibile  
05A0 Segnale livello di riempimento carburante interruzione/collegamento a massa  
05A0 Segnale livello di riempimento carburante contatto alla massa  
05A1 Sensore deficienza di carburante interruzione/collegamento a massa  
05A1 Sensore deficienza di carburante contatto alla massa  
05A1 Sensore deficienza di carburante segnale non plausibile  
05A2 Perdita di colpi con serbatoio vuoto Tipo d'errore sconosciuto  
0600 Bus dati CAN Nessun messaggio  
064D Relé per raffreddamento carburante interruzione/collegamento a massa  
064D Relé per raffreddamento carburante Uscita/corto circuito al positivo  
0671 Candela di incandescenza cilindro 1 Guasto nel circuito elettrico  
0672 Candela di incandescenza cilindro 2 Guasto nel circuito elettrico  
0673 Candela di incandescenza cilindro 3 Guasto nel circuito elettrico  
0674 Candela di incandescenza cilindro 4 Guasto nel circuito elettrico  
0675 Candela di incandescenza cilindro 5 Guasto nel circuito elettrico  
0676 Candela di incandescenza cilindro 6 Guasto nel circuito elettrico  
0685 Relè principale interruzione  
0686 Relè principale contatto alla massa  
0687 Relè principale cortocircuito positivo  
0688 trasduttore posizione farfalla/ pedale A interruzione  
0696 comando ventilatore del radiatore interruzione/collegamento a massa  
0696 comando ventilatore del radiatore Uscita/corto circuito al positivo  
06E5 Centralina comando motore differenza di regolazione  
0703 Interruttore luci d'arresto Guasto nel circuito elettrico  
0704 Interruttore pedale di frizione segnale non plausibile  
1073 Misuratore massa aria Segnale troppo debole  
1074 Misuratore massa aria Segnale troppo forte  
1144 misuratore della massa d'aria interruzione/collegamento a massa  
1145 misuratore della massa d'aria cortocircuito positivo  
1146 misuratore della massa d'aria Alimentazione di tensione  
1155 Sensore pressione nel collettore d'aspirazione cortocircuito positivo  
1156 Sensore pressione nel collettore d'aspirazione interruzione/collegamento a massa  
1157 Sensore pressione nel collettore d'aspirazione Alimentazione di tensione  
1158 Sensore pressione nel collettore d'aspirazione segnale non plausibile  
1245 Sensore spostamento ago contatto alla massa  
1246 Sensore spostamento ago segnale non plausibile  
1247 Sensore spostamento ago interruz./ cortocircuito al positivo  
1255 Sensore temperatura refrigerante contatto alla massa  
1256 Sensore temperatura refrigerante interruz./ cortocircuito al positivo  
1403 sistema di ricircolo gas di scarico differenza di regolazione  
1500 Relè dell'elettropompa carburante Guasto nel circuito elettrico  
1501 Relè dell'elettropompa carburante contatto alla massa  
1502 Relè dell'elettropompa carburante cortocircuito positivo  
1503 Morsetto alternatore DF (segnale carico) segnale non plausibile  
1517 Relè principale Guasto nel circuito elettrico  
1518 Relè principale cortocircuito positivo  
1524 Relè dell'elettropompa carburante interruzione/collegamento a massa  
1539 Interruttore pedale di frizione segnale non plausibile  
1541 Relè dell'elettropompa carburante interruzione  
1546 Valvola elettromagnetica pressione sovralimentazione cortocircuito positivo  
1547 Valvola elettromagnetica pressione sovralimentazione contatto alla massa  
1548 Valvola elettromagnetica pressione sovralimentazione interruzione  
1549 Valvola elettromagnetica pressione sovralimentazione interruzione/collegamento a massa  
1550 Pressione sovralimentazione differenza di regolazione  
1551 Trasduttore altimetrico cortocircuito positivo



1552 Trasduttore altimetrico interruzione/collegamento a massa  
1555 Regolazione pressione sovralimentaz inferiore alla soglia di regolazione  
1557 Regolazione pressione sovralimentaz superiore alla soglia di regolazione  
1570 Centralina motore bloccata tipo guasto sconosciuto  
1571 Valvola elettromagnetica supporto motore sinistra cortocircuito positivo  
1572 Valvola elettromagnetica supporto motore sinistra contatto alla massa  
1573 Valvola elettromagnetica supporto motore sinistra interruzione  
1574 Valvola elettromagnetica supporto motore sinistra Guasto nel circuito elettrico  
1575 Valvola elettromagnetica supporto motore destra cortocircuito positivo  
1576 Valvola elettromagnetica supporto motore destra contatto alla massa  
1577 Valvola elettromagnetica supporto motore destra interruzione  
1578 Valvola elettromagnetica supporto motore destra Guasto nel circuito elettrico  
1591 Valvola elettromagnetica pressione sovralimentazione Nessuna funzione  
1600 Tensione di alimentazione mors. 15 tensione troppo bassa  
1601 Relè principale segnale non plausibile  
1612 centralina motore codifica errata  
1615 Sensore per la temperatura dell'olio motore segnale non plausibile  
1618 Relè principale di incandescenza cortocircuito positivo  
1619 Relè principale di incandescenza interruzione/collegamento a massa  
1620 Sensore temperatura refrigerante interruz./ cortocircuito al positivo  
1621 Sensore temperatura refrigerante contatto alla massa  
1622 Sensore temperatura refrigerante segnale non plausibile  
1623 Bus dati CAN Nessuna comunicazione  
1627 Bus dati CAN Mess. assente da centr. pompe iniez  
1630 Sensore corsa pedale acceleratore 1 segnale troppo basso  
1631 Sensore corsa pedale acceleratore 1 segnale troppo alto  
1632 Sensore corsa pedale acceleratore 1 Alimentazione di tensione  
1648 Bus dati CAN difettoso  
1654 Strumento multiplo Lettura memoria dei guasti  
1750 Tensione di batteria troppo basso  
1751 Tensione di batteria troppo alto  
1752 Tensione di batteria segnale non plausibile  
1757 Tensione di batteria interruzione  
1758 Tensione di alimentazione mors. 15 interruzione  
1802 Interruttore pedale di frizione segnale non plausibile  
1842 Strumento multiplo Lettura memoria dei guasti  
1854 Bus dati CAN difettoso  
1901 Centralina ventilatore radiatore cortocircuito positivo  
1902 Centralina ventilatore radiatore interruzione/collegamento a massa  
1915 Relè arresto ritardato ventola radiatore cortocircuito positivo  
1916 Relè arresto ritardato ventola radiatore contatto alla massa  
1917 Relè arresto ritardato ventola radiatore interruzione  
1918 Morsetto alternatore DF (segnale carico) interruz./ cortocircuito al positivo  
1919 Morsetto alternatore DF (segnale carico) contatto alla massa  
1928 Bloccaggio motore Interrogazione non ancora eseguita  
1932 Bus dati CAN Mess. non plaus. da immob  
1939 Bus dati CAN Mess. non plaus. da immob  
2010 Trasduttore altimetrico tipo guasto sconosciuto  
2212 Sensore corsa pedale acceleratore 1 segnale troppo basso  
3043 Elettropompa carburante errore meccanico  
3044 Elettropompa carburante cortocircuito  
3104 Valvola elettromagnetica di commutazione tubo di aspirazione cortocircuito positivo  
3105 Valvola elettromagnetica di commutazione tubo di aspirazione interruzione/collegamento a massa  
3130 sistema di ricircolo gas di scarico superiore alla soglia di regolazione  
3131 sistema di ricircolo gas di scarico inferiore alla soglia di regolazione  
463A Centralina motore bloccata Tipo d'errore sconosciuto  
4661 L'impianto di sicurezza per urti ha scattato Tipo d'errore sconosciuto



4672 Bus CAN centralina di comando cambio Nessun messaggio  
467C Bus CAN centralina di comando cambio Nessun messaggio  
4688 Bus dati difettoso  
4689 Bus CAN centralina ABS Nessun messaggio  
468A Bus CAN strumento multiplo Nessun messaggio  
468E Leggere la memoria errori dello strumento multiplo! Tipo d'errore sconosciuto  
FFFF Centralina guasta tipo guasto sconosciuto  
FFFF Part. digit. centr. (calcolatore) Tipo d'errore sconosciuto

P0001 Regolazione portata carburante interruzione  
P0002 Regolazione portata carburante Fuori campo nominale  
P0003 Regolazione portata carburante Segnale troppo forte  
P0004 Regolazione portata carburante Segnale troppo debole  
P000A Sens. pos. alb. a camme A (banc.1) ritardata  
P000B Sensore posizione B albero a camme (banco 1) ritardata  
P0010 Regolazione albero a camme (bancata 1) funzione difettosa  
P0011 Correzione in senso "ritardo" albero a camme (bancata 1) Valore nominale non raggiunto  
P0012 Correzione in senso "anticipo" albero a camme (bancata 1) Valore nominale non raggiunto  
P0014 Correzione in senso "ritardo" albero a camme (bancata 1) Valore nominale non raggiunto  
P0015 Correzione in senso "anticipo" albero a camme (bancata 1) Valore nominale non raggiunto  
P0016 Correzione in senso "anticipo" albero a camme (bancata 1) associazione scorretta  
P0017 Sincronizzazione alb. camme (bancata 1) all'albero motore associazione scorretta  
P0030 Circuito di riscaldamento sonda lambda (bancata 1, sensore 1) interruzione  
P0031 Circuito di riscaldamento sonda lambda (bancata 1, sensore 1) contatto alla massa  
P0032 Circuito di riscaldamento sonda lambda (bancata 1, sensore 1) cortocircuito positivo  
P0033 Elettrovalvola ricircolo turbocompressore errore elettrico  
P0034 Elettrovalvola ricircolo turbocompressore Cortocircuito verso massa  
P0035 Elettrovalvola ricircolo turbocompressore cortocircuito positivo  
P0036 Circuito di riscaldamento sonda lambda (bancata 1, sensore 2) interruzione  
P0037 Circuito di riscaldamento sonda lambda (bancata 1, sensore 2) contatto alla massa  
P0038 Circuito di riscaldamento sonda lambda (bancata 1, sensore 2) cortocircuito positivo  
P0039 Elettrovalvola ricircolo turbocompressore segnale non plausibile  
P0068 rilevamento carica scostamento troppo grande  
P0071 Sensore temperat. aria aspirata non plausibile  
P0072 Sensore temperat. aria aspirata Segnale troppo debole  
P0073 Sensore temperat. aria aspirata Segnale troppo forte  
P0074 Sensore temperat. aria aspirata Interruzione  
P0100 misuratore della massa d'aria Alimentazione di tensione  
P0101 misuratore della massa d'aria segnale non plausibile  
P0102 misuratore della massa d'aria segnale troppo basso  
P0103 misuratore della massa d'aria segnale troppo alto  
P0104 misuratore della massa d'aria segnale manca  
P0111 sensore temperatura aria aspiraz segnale non plausibile  
P0112 sensore temperatura aria aspiraz segnale troppo basso  
P0113 sensore temperatura aria aspiraz segnale troppo alto  
P0114 sensore temperatura aria aspiraz segnale non plausibile  
P0116 Sensore temperatura refrigerante segnale non plausibile  
P0117 Sensore temperatura refrigerante segnale troppo basso  
P0118 Sensore temperatura refrigerante segnale troppo alto  
P0125 Regolazione lambda Temper.liquido raffredd.n. raggiunta  
P0130 Sonda lambda (bancata 1, sensore 1) Guasto nel circuito elettrico  
P0131 Sonda lambda (bancata 1, sensore 1) segnale troppo basso  
P0132 Sonda lambda (bancata 1, sensore 1) segnale troppo alto  
P0133 Sonda lambda (bancata 1, sensore 1) Segnale troppo lento  
P0134 Sonda lambda (bancata 1, sensore 1) segnale assente  
P0135 Circuito di riscaldamento sonda lambda (bancata 1, sensore 1) Guasto nel circuito elettrico  
P0136 Sonda lambda (bancata 1, sensore 2) Guasto nel circuito elettrico





P0137 Sonda lambda (bancata 1, sensore 2) segnale troppo basso  
P0138 Sonda lambda (bancata 1, sensore 2) segnale troppo alto  
P0139 Sonda lambda (bancata 1, sensore 2) Segnale troppo lento  
P0140 Sonda lambda (bancata 1, sensore 2) segnale assente  
P0141 Circuito di riscaldamento sonda lambda (bancata 1, sensore 2) Guasto nel circuito elettrico  
P0148 Alimentazione carburante difettoso  
P0149 Sistema alim. carburante bancata 1 Variazione dei tempi d'iniezione  
P0170 Sistema alim. carburante bancata 1 funzione difettosa  
P0171 Sistema alim. carburante bancata 1 miscela troppo povera  
P0172 Sistema alim. carburante bancata 1 miscela troppo ricca  
P0190 Sensore pressione del carburante Guasto nel circuito elettrico  
P0191 Sensore ad alta pressione carburante segnale non plausibile  
P0192 Sensore ad alta pressione carburante contatto alla massa  
P0193 Sensore ad alta pressione carburante cortocircuito positivo  
P0194 Sensore ad alta pressione carburante interruzione  
P0196 Sens. temp. olio segnale non plausibile  
P0197 Sensore per la temperatura dell'olio motore segnale troppo basso  
P0198 Sensore per la temperatura dell'olio motore segnale troppo alto  
P0201 Valvola di iniezione (cilindro 1) Guasto nel circuito elettrico  
P0202 Valvola di iniezione (cilindro 2) Guasto nel circuito elettrico  
P0203 Valvola di iniezione (cilindro 3) Guasto nel circuito elettrico  
P0204 Valvola di iniezione (cilindro 4) Guasto nel circuito elettrico  
P0219 Numero giri motore Valore limite superato  
P0221 Sensore posizione farfalla 2 segnale non plausibile  
P0222 Sensore posizione farfalla 2 segnale troppo basso  
P0223 Sensore posizione farfalla 2 segnale troppo alto  
P0225 Sensore corsa pedale acceleratore 1 Alimentazione di tensione  
P0226 Sensore di posizione del pedale dell'acceleratore 1/2 segnale non plausibile  
P0227 Sensore corsa pedale acceleratore 1 segnale troppo basso  
P0228 Sensore corsa pedale acceleratore 1 segnale troppo alto  
P0234 Regolazione pressione sovralimentaz superiore alla soglia di regolazione  
P0235 Regolazione pressione sovralimentaz superiore alla soglia di regolazione  
P0236 Sensore pressione di sovralimentazione segnale non plausibile  
P0237 Sensore pressione di sovralimentazione segnale troppo basso  
P0238 Sensore pressione di sovralimentazione segnale troppo alto  
P0243 Valvola elettromagnetica pressione sovralimentazione interruzione/collegamento a massa  
P0245 Valvola elettromagnetica pressione sovralimentazione contatto alla massa  
P0246 Valvola elettromagnetica pressione sovralimentazione cortocircuito positivo  
P0251 Pompa alta pressione difettoso  
P025A Centralina per pompa di alimentazione carburante interruzione  
P025C Centralina per pompa di alimentazione carburante Tensione troppo piccola  
P025D Centralina per pompa di alimentazione carburante tensione troppo alta  
P0261 Valvola di iniezione (cilindro 1) contatto alla massa  
P0262 Valvola di iniezione (cilindro 1) cortocircuito positivo  
P0263 Cilindro 1 Scostamento quantità di iniezione  
P0264 Valvola di iniezione (cilindro 2) contatto alla massa  
P0265 Valvola di iniezione (cilindro 2) cortocircuito positivo  
P0266 Cilindro 2 Scostamento quantità di iniezione  
P0267 Valvola di iniezione (cilindro 3) contatto alla massa  
P0268 Valvola di iniezione (cilindro 3) cortocircuito positivo  
P0269 Cilindro 3 Scostamento quantità di iniezione  
P026B Centralina difettoso  
P0270 Valvola di iniezione (cilindro 4) contatto alla massa  
P0271 Valvola di iniezione (cilindro 4) cortocircuito positivo  
P0272 Cilindro 4 Scostamento quantità di iniezione  
P0299 Regolazione pressione di sovralim inferiore alla soglia di regolazione  
P0010-A-albero a camme Pos. Attuatore Circ. Banca 1 Malfunzionamento 16394



P0020-A-albero a camme Pos. Attuatore Circ. Banca 2 Malfunzionamento 16395  
P0065 aria assistita iniettore gamma di controllo / prestazioni 16.449  
Aria assistita P0066 Iniettore di controllo a basso input / Short a terra 16.450  
Aria assistita P0067 Iniettore di controllo input / Short a B + 16.451  
P0101 massa o di volume del flusso d'aria circ gamma / rendimento 16485  
P0102 massa o di volume del flusso d'aria circ a basso input 16486  
P0103 massa o di volume del flusso d'aria ad alta circ ingresso 16487  
P0105 Manifold Abs.Pressure o Bar.Pressure Tensione di alimentazione 16489  
P0106 Manifold Abs.Pressure o Bar.Pressure Range / Performance 16490  
P0107 molteplici Abs.Pressure o Bar.Pressure basso input 16491  
P0108 molteplici Abs.Pressure o Bar.Pressure elevato input 16492  
P0112 aspirazione Temp.Circ basso input 16496  
P0113 aspirazione Temp.Circ elevato input 16497  
P0116 liquido di raffreddamento del motore Temp.Circ gamma / rendimento 16500  
P0117 liquido di raffreddamento del motore Temp.Circ basso input 16501  
P0118 liquido di raffreddamento del motore Temp.Circ elevato input 16502  
P0120 farfalla / pedale Pos.Sensor Un malfunzionamento circ 16.504  
P0121 farfalla / pedale Pos.Sensor Una gamma circ / prestazioni 16.505  
P0122 farfalla / pedale Pos.Sensor Un circ a basso input 16506  
P0123 farfalla / pedale Pos.Sensor Un input alto circ 16.507  
P0125 insufficiente di raffreddamento a circuito chiuso Temp.for combustibile di controllo 16509  
P0128 Termostato refrigerante / Valvola Temperatura sotto controllo gamma 16.512  
P0130 O2 Sensore Circ., Bank1-Sensor1 Malfunzionamento 16514  
P0131 O2 Sensore Circ., Bank1-Sensor1 Bassa Tensione 16515  
P0132 O2 Sensore Circ., Bank1-Sensor1 alta tensione 16.516  
P0133 O2 Sensore Circ., Bank1-Sensor1 Slow Risposta 16.517  
P0134 O2 Sensore Circ., Bank1-Sensor1 Attività Riconosciuto n. 16518  
P0135 O2 Sensore Riscaldatore Circ., Bank1-Sensor1 Malfunzionamento 16519  
P0136 O2 Sensore Circ., Bank1-Sensor2 Malfunzionamento 16520  
P0137 O2 Sensore Circ., Bank1-Sensor2 Bassa Tensione 16521  
P0138 O2 Sensore Circ., Bank1-Sensor2 alta tensione 16.522  
P0139 O2 Sensore Circ., Bank1-Sensor2 Slow Risposta 16.523  
P0140 O2 Sensore Circ., Bank1-Sensor2 Attività Riconosciuto n. 16524  
P0141 O2 Sensore Riscaldatore Circ., Bank1-Sensor2 Malfunzionamento 16525  
P0150 O2 Sensore Circ., Bank2-Sensor1 Malfunzionamento 16534  
P0151 O2 Sensore Circ., Bank2-Sensor1 Bassa Tensione 16535  
P0152 O2 Sensore Circ., Bank2-Sensor1 alta tensione 16.536  
P0153 O2 Sensore Circ., Bank2-Sensor1 Slow Risposta 16.537  
P0154 O2 Sensore Circ., Bank2-Sensor1 Attività Riconosciuto n. 16538  
P0155 O2 Sensore Riscaldatore Circ., Bank2-Sensor1 Malfunzionamento 16539  
P0156 O2 Sensore Circ., Bank2-Sensor2 Malfunzionamento 16540  
P0157 O2 Sensore Circ., Bank2-Sensor2 Bassa Tensione 16541  
P0158 O2 Sensore Circ., Bank2-Sensor2 alta tensione 16.542  
P0159 O2 Sensore Circ., Bank2-Sensor2 Slow Risposta 16.543  
P0160 O2 Sensore Circ., Bank2-Sensor2 Attività Riconosciuto n. 16544  
P0161 O2 Sensore Riscaldatore Circ., Bank2-Sensor2 Malfunzionamento 16545  
P0170 combustibile trim, Bank1 malfunzionamento 16554  
P0171 Fuel Trim, Bank1 sistema troppo Lean 16555  
P0172 Fuel Trim, Bank1 sistema troppo ricchi 16.556  
P0173 combustibile trim, Bank2 malfunzionamento 16557  
P0174 Fuel Trim, Bank2 sistema troppo Lean 16558  
P0175 Fuel Trim, Bank2 sistema troppo ricchi 16.559  
Temperatura del carburante P0182 mittente-G81 breve a terra 16.566  
Temperatura del carburante P0183 mittente-G81 Interruzione / Short a B + 16.567  
P0197 olio motore a bassa temperatura del circuito di ingresso 16581  
P0198 olio motore circuito ad alta temperatura di ingresso 16582  
P0201 Cyl.1, Iniettore circuito di guasto nel circuito elettrico 16585  
P0202 Cyl.2, Iniettore circuito di guasto nel circuito elettrico 16586



P0203 Cyl.3, Iniettore circuito di guasto nel circuito elettrico 16587  
P0204 Cyl.4, Iniettore circuito di guasto nel circuito elettrico 16588  
P0205 Iniettore Cyl.5 circuito di guasto nel circuito elettrico 16589  
P0206 Iniettore Cyl.6 circuito di guasto nel circuito elettrico 16590  
P0207 Iniettore Cyl.7 circuito di guasto nel circuito elettrico 16591  
P0208 Iniettore Cyl.8 circuito di guasto nel circuito elettrico 16592  
P0215 motore di spegnimento solenoide malfunzionamento 16599  
P0216 Iniettore / Fasatura controllo malfunzionamento 16600  
P0219 motore sovravelocità condizione 16.603  
P0221 Throttle Pos. Sensore-B-Circuit Range / Performance 16605  
P0222 Throttle Pos. Sensore-B-Circuito Low Input 16606  
P0223 Throttle Pos. Sensore B-Alto-Circuit Ingresso 16607  
P0225 Throttle Pos. Sensore-C-Tensione a circuito fornitura 16.609  
P0226 Throttle Pos. Sensore-C-Circuit Range / Performance 16610  
P0227 Throttle Pos. Sensore-C-Circuito Low Input 16611  
P0228 Throttle Pos. Sensore-C-Circuito Alta Ingresso 16612  
P0230 Pompa di alimentazione del carburante circuito primario di guasto nel circuito elettrico 16614  
P0234 turbocompressore Overboost Condizione di controllo Superato il limite di 16.618  
P0235 turbocompressore Boost sensore (A) Circ controllo limite non raggiunto 16.619  
P0236 turbocompressore Boost sensore (A) Circ Range / Performance 16620  
P0237 turbocompressore impulso del sensore (A), circ a basso input 16621  
P0238 turbocompressore impulso del sensore (A) ad alta circ ingresso 16622  
P0243 turbocompressore Wastegate Solenoide (A) Apri / cortocircuito a terra 16.627  
P0245 turbocompressore Wastegate Solenoide (A) a basso input / Short a terra 16.629  
P0246 turbocompressore Wastegate Solenoide (A) Alta Input / Short a B + 16.630  
P0252 Pompa di iniezione di misura di controllo (A) Range / Performance 16636  
P0261 Iniettore Cyl.1 Circuito Low Input / Short a terra 16.645  
P0262 Iniettore Cyl.1 circuito ad alta Input / Short a B + 16.646  
P0264 Iniettore Cyl.2 Circuito Low Input / Short a terra 16.648  
P0265 Iniettore Cyl.2 circuito ad alta Input / Short a B + 16.649  
P0267 Iniettore Cyl.3 Circuito Low Input / Short a terra 16.651  
P0268 Iniettore Cyl.3 circuito ad alta Input / Short a B + 16.652  
P0270 Iniettore Cyl.4 Circuito Low Input / Short a terra 16.654  
P0271 Iniettore Cyl.4 circuito ad alta Input / Short a B + 16.655  
P0273 Iniettore Cyl.5 Circuito Low Input / Short a terra 16.657  
P0274 Iniettore Cyl.5 circuito ad alta Input / Short a B + 16.658  
P0276 Iniettore Cyl.6 Circuito Low Input / Short a terra 16.660  
P0277 Iniettore Cyl.6 circuito ad alta Input / Short a B + 16.661  
P0279 Iniettore Cyl.7 Circuito Low Input / Short a terra 16.663  
P0280 Iniettore Cyl.7 circuito ad alta Input / Short a B + 16.664  
P0282 Iniettore Cyl.8 Circuito Low Input / Short a terra 16.666  
P0283 Iniettore Cyl.8 circuito ad alta Input / Short a B + 16.667  
P0300 casuale / multiple cilindro irregolare individuati 16.684  
P0301 Cyl.1 cilecca Riconosciuto 16.685  
P0302 Cyl.2 cilecca Riconosciuto 16.686  
P0303 Cyl.3 cilecca Riconosciuto 16.687  
P0304 Cyl.4 cilecca Riconosciuto 16.688  
P0305 Cyl.5 cilecca Riconosciuto 16.689  
P0306 Cyl.6 cilecca Riconosciuto 16.690  
P0307 Cyl.7 cilecca Riconosciuto 16.691  
P0308 Cyl.8 cilecca Riconosciuto 16.692  
P0313 cilecca Riconosciuto basso livello di carburante 16697  
P0314 unico cilindro irregolare 16698  
P0321 Ign. / distributore Eng.Speed Inp.Circ gamma / rendimento 16705  
P0322 Ign. / distributore Eng.Speed Inp.Circ segnale n. 16706  
P0325 Sensore battito in testa 1 circuito guasto elettrico nel circuito 16709  
P0326 Sensore battito in testa 1 Circuit Range / Performance 16710





P0327 Sensore battito in testa 1 circ basso input 16711  
P0328 Knock sensore ad alta circ 1 ingresso 16712  
P0332 Sensore battito in testa 2 circ basso input 16716  
P0333 Knock sensore ad alta circ 2 input 16717  
P0335 gomito Pos. Sensore (A) Circ Malfunzionamento 16719  
P0336 gomito Pos. Sensore (A) Circ Range / Performance / dente mancante 16720  
P0337 gomito Pos.Sensor (A), circ a basso input 16721  
P0340 albero a camme Pos. Sensore (A) Circ errata assegnazione 16724  
P0341 albero a camme Pos.Sensor circ gamma / rendimento 16725  
P0342 albero a camme Pos.Sensor circ a basso input 16726  
P0343 albero a camme Pos.Sensor alta circ ingresso 16727  
P0351 bobina di accensione (A) Cyl.1 Prim. / Sec. Circ Malfunzionamento 16735  
P0352 bobina di accensione (B) Cyl.2 Prim. / Sec. Circ Malfunzionamento 16736  
P0353 bobina di accensione (C) Cyl.3 Prim. / Sec. Circ Malfunzionamento 16737  
P0354 bobina di accensione (D) Cyl.4 Prim. / Sec. Circ Malfunzionamento 16738  
P0355 bobina di accensione (E) Cyl.5 Prim. / Sec. Circ Malfunzionamento 16739  
P0356 bobina di accensione (F) Cyl.6 Prim. / Sec. Circ Malfunzionamento 16740  
P0357 bobina di accensione (G) Cyl.7 Prim. / Sec. Circ Malfunzionamento 16741  
P0358 bobina di accensione (H) Cyl.8 Prim. / Sec. Circ Malfunzionamento 16742  
Candele di preriscaldamento P0380 / circuito riscaldamento (A) guasto elettrico nel circuito 16.764  
P0300 Riconoscimento mancata combustione  
P0301 Riconoscimento mancata combustione cilindro 1  
P0302 Riconoscimento mancata combustione cilindro 2  
P0303 Riconoscimento mancata combustione cilindro 3  
P0304 Riconoscimento mancata combustione cilindro 4  
P0313 Riconoscimento mancata combustione Perd.colpi dovuta a deficienza carb  
P0314 Mancante accensioni (cilindro singolo) rilevate  
P0318 Percorso accidentata copia nominale motore centralina ABS Guasto nel circuito elettrico  
P0321 Sensore posizione albero a gomiti segnale non plausibile  
P0322 Sensore posizione albero a gomiti segnale assente  
P0324 Regolazione battito funzione difettosa  
P0325 Sensore di battito 1 Guasto nel circuito elettrico  
P0326 Sensore di battito 1 segnale non plausibile  
P0327 Sensore di battito 1 segnale troppo basso  
P0328 Sensore di battito 1 segnale troppo alto  
P0331 Sensore di battito 2 segnale non plausibile  
P0332 Sensore di battito 2 segnale troppo basso  
P0333 Sensore di battito 2 segnale troppo alto  
P0335 Sensore posizione albero a gomiti funzione difettosa  
P0336 Sensore posizione albero a gomiti Mancanza di un dente  
P0337 Sensore posizione albero a gomiti segnale troppo basso  
P0340 Sensore di posizione albero a camme funzione difettosa  
P0341 Sensore di posizione albero a camme segnale non plausibile  
P0342 Sensore di posizione albero a camme segnale troppo basso  
P0343 Sensore di posizione albero a camme segnale troppo alto  
P0351 Comando accensione cilindro 1 funzione difettosa  
P0352 Comando accensione cilindro 2 funzione difettosa  
P0353 Comando accensione cilindro 3 funzione difettosa  
P0354 Comando accensione cilindro 4 funzione difettosa  
P0365 Sensore di posizione albero a camme funzione difettosa  
P0366 Sensore di posizione albero a camme segnale non plausibile  
P0367 Sensore di posizione albero a camme segnale troppo basso  
P0368 Sensore di posizione albero a camme segnale troppo alto  
P0390 Sensore di posizione albero a camme funzione difettosa  
P0391 Sensore di posizione albero a camme segnale non plausibile  
P0392 Sensore di posizione albero a camme Segnale troppo debole  
P0393 Sensore di posizione albero a camme Segnale troppo forte



P0420 Sistema catalizzatore (bancata 1) Effetto insufficiente  
P0421 Precatalizzatore (bancata 1) Effetto insufficiente  
P0422 Catalizzatore principale (bancata 1) Effetto insufficiente  
P0440 Sistema di evaporazione carburante funzione difettosa  
P0441 Sistema di evaporazione carburante Portata non corretta  
P0442 Sistema di evaporazione carburante Piccola perdita  
P0443 Valvola di rigenerazione del carburante evaporato Alimentazione di tensione  
P0444 Valvola di rigenerazione del carburante evaporato interruzione  
P0445 Valvola di rigenerazione del carburante evaporato cortocircuito  
P0455 Sistema di evaporazione carburante Perdita grande  
P0456 Sistema di evaporazione carburante Piccola perdita  
P0458 Valvola di rigenerazione del carburante evaporato Cortocircuito verso massa  
P0459 Valvola di rigenerazione del carburante evaporato cortocircuito positivo  
P0461 Segnale livello di riempimento carburante segnale non plausibile  
P0462 Sensore livello serbatoio segnale troppo basso  
P0463 Sensore livello serbatoio segnale troppo alto  
P0480 Comando ventilatore radiatore 1 Guasto nel circuito elettrico  
P0505 Regolazione del minimo funzione difettosa  
P0506 Regolazione del minimo Numero di giri troppo basso  
P0507 Regolazione del minimo Numero di giri troppo alto  
P0513 Bloccaggio motore codice errato  
P0531 Segnale di carico del compressore di condizionamento segnale non plausibile  
P0532 Sensore di press.del condizionatore segnale troppo basso  
P0533 Sensore di press.del condizionatore segnale troppo alto  
P0560 Alimentazione tensione segnale non plausibile  
P0561 Alimentazione tensione funzione difettosa  
P0562 Alimentazione tensione segnale troppo basso  
P0563 Alimentazione tensione segnale troppo alto  
P0568 Unità di comando per la regolazione della velocità di marcia segnale non plausibile  
P0569 Alimentazione tens. comando motore tensione troppo alta  
P056B Interruttore luci d'arresto segnale non plausibile  
P0571 Interruttore luci d'arresto segnale non plausibile  
P0600 Bus dati CAN Nessun messaggio  
P0601 Centralina elettronica difettoso  
P0602 Programmazione delle centraline di comando elettroniche funzione difettosa  
P0603 Centralina elettronica difettoso  
P0604 Centralina elettronica difettoso  
P0605 Centralina elettronica difettoso  
P0606 Centralina elettronica difettoso  
P0608 Tensione di alimentazione sensore  
P0609 Tensione di alimentazione sensore 2  
P0610 centralina motore codifica errata  
P0614 Centralina comando cambio stato del software errato  
P062B Centralina difettoso  
P0634 Centralina elettronica Disinserimento in funz. della temp  
P0638 Unità comando valvola a farfalla segnale non plausibile  
P0641 Tensione di rif. sensore A interruzione  
P0642 Tensione di rif. sensore A segnale troppo basso  
P0643 Tensione di rif. sensore A segnale troppo alto  
P0650 Centralina di comando airbag Lettura memoria dei guasti  
P0651 Tensione di rif. sensore B interruzione  
P0652 Tensione di rif. sensore B segnale troppo basso  
P0653 Tensione di rif. sensore B segnale troppo alto  
P0654 Numero di giri motore (uscita) Guasto nel circuito elettrico  
P0657 Alimentazione tens. comando motore interruzione  
P0658 Alimentazione tens. comando motore Tensione troppo piccola  
P0659 Alimentazione tens. comando motore tensione troppo alta



P0660 Inserzione tubo di aspirazione a commutazione Guasto nel circuito elettrico  
P0661 Inserzione tubo di aspirazione a commutazione contatto alla massa  
P0662 Inserzione tubo di aspirazione a commutazione cortocircuito positivo  
P0685 Relè principale interruzione  
P0686 Relè principale contatto alla massa  
P0687 Relè principale cortocircuito positivo  
P0688 Relè principale interruzione  
P0691 Comando ventilatore radiatore 1 contatto alla massa  
P0692 Comando ventilatore radiatore 1 cortocircuito positivo  
P03A5 Cilindro 2  
P03AF Cilindro 3  
P03B9 Cilindro 4  
P0300 Riconoscimento mancata combustione  
P0301 Riconoscimento mancata combustione cilindro 1  
P0302 Riconoscimento mancata combustione cilindro 2  
P0303 Riconoscimento mancata combustione cilindro 3  
P0304 Riconoscimento mancata combustione cilindro 4  
P0313 Riconoscimento mancata combustione Perd.colpi dovuta a deficienza carb  
P0321 Sensore posizione albero a gomiti segnale non plausibile  
P0322 Sensore posizione albero a gomiti segnale assente  
P0335 Sensore posizione albero a gomiti funzione difettosa  
P0336 Sensore posizione albero a gomiti Mancanza di un dente  
P0337 Sensore posizione albero a gomiti segnale troppo basso  
P0339 Sens. di pos. alb. a gomito 1  
P0340 Sensore di posizione albero a camme funzione difettosa  
P0341 Sensore di posizione alb. a camme 1 segnale non plausibile  
P0342 Sensore di posizione alb. a camme 1 segnale troppo basso  
P0343 Sensore di posizione alb. a camme 1 segnale troppo alto  
P0351 Comando accensione cilindro 1 funzione difettosa  
P0352 Comando accensione cilindro 2 funzione difettosa  
P0353 Comando accensione cilindro 3 funzione difettosa  
P0354 Comando accensione cilindro 4 funzione difettosa  
P0363 Perdita di colpi riconosciuta nessuna iniezione  
P0365 Sensore di posizione albero a camme funzione difettosa  
P0366 Sensore di posizione albero a camme segnale non plausibile  
P0367 Sensore di posizione albero a camme segnale troppo basso  
P0368 Sensore di posizione albero a camme segnale troppo alto  
P0380 Candela ad incandescenza Guasto nel circuito elettrico  
P0381 Spia di controllo di incandescenza segnale non plausibile  
P0383 Centralina durata incandescenza 1 Cortocircuito verso massa  
P0384 Centralina durata incandescenza 1 Cortocircuito verso positivo  
P0390 Sensore di posizione albero a camme funzione difettosa  
P0391 Sensore di posizione albero a camme segnale non plausibile  
P0392 Sensore di posizione albero a camme Segnale troppo debole  
P0393 Sensore di posizione albero a camme Segnale troppo forte  
P0400 Ricircolo gas di scarico funzione difettosa  
P0401 Ricircolo gas di scarico Portata troppo bassa  
P0402 Ricircolo gas di scarico Portata troppo alta  
P0404 Ricircolo gas di scarico differenza di regolazione  
P0407 sensore di pos. ricirc. gas di scar segnale troppo basso  
P0408 sensore di pos. ricirc. gas di scar segnale troppo alto  
P0425 Sensore di temperatura catalizzatore errore elettrico  
P0426 Sensore di temperatura catalizzatore segnale non plausibile  
P0427 Sensore temperatura catalizzatore 1 contatto alla massa  
P0428 Sensore temperatura catalizzatore 1 interrutz./ cortocircuito al positivo  
P0436 Sensore temperatura catalizzatore 2 segnale non plausibile  
P0437 Sensore temperatura catalizzatore 2 contatto alla massa



P0438 Sensore temperatura catalizzatore 2 interruz./ cortocircuito al positivo  
P046C sensore di pos. ricirc. gas di scar segnale non plausibile  
P047F Attuatore pressione sovralimentazione bloccata aperta  
P0470 Sensore pressione gas di scarico 1 interruzione  
P0471 Sensore pressione gas di scarico 1 segnale non plausibile  
P0472 Sensore pressione gas di scarico 1 contatto alla massa  
P0473 Sensore pressione gas di scarico 1 cortocircuito positivo  
P048A Attuatore pressione sovralimentazione bloccata chiusa  
P048B Sensore di posizione attuatore pressione sovralimentazione errore elettrico  
P048C Sensore di posizione attuatore pressione sovralimentazione segnale non plausibile  
P048E Sensore di posizione attuatore pressione sovralimentazione cortocircuito positivo  
P0480 Comando ventilatore radiatore 1 Guasto nel circuito elettrico  
P0481 Comando ventilatore radiatore 2 Guasto nel circuito elettrico  
P0489 Regolazione ricircolo gas di scarico Cortocircuito verso massa  
P049D sensore di pos. ricirc. gas di scar Valore fuori tolleranza  
P0490 Regolazione ricircolo gas di scarico Cortocircuito verso positivo  
P050A Regolazione del minimo funzione difettosa  
P0501 Segnale velocità segnale non plausibile  
P0502 Segnale velocità troppo debole  
P0503 Segnale velocità segnale troppo alto  
P0505 Regolazione del minimo funzione difettosa  
P0506 Regolazione del minimo Numero di giri troppo basso  
P0507 Regolazione del minimo Numero di giri troppo alto  
P053A Elemento termico sfiato basamento  
P053B Elemento termico sfiato basamento  
P053C Elemento termico sfiato basamento  
P0531 Segnale di carico del compressore di condizionamento segnale non plausibile  
P0532 Sensore di press.del condizionatore segnale troppo basso  
P0533 Sensore di press.del condizionatore segnale troppo alto  
P0537 Impianto di condizionamento - sensore temperatura Evaporatore Cortocircuito verso massa  
P0538 Impianto di condizionamento - sensore temperatura Evaporatore Cortocircuito verso positivo  
P0544 Sensore di temp. del gas di scar. 1 Guasto nel circuito elettrico  
P0545 Sensore di temp. del gas di scar. 1 contatto alla massa  
P0546 Sensore di temp. del gas di scar. 1 cortocircuito positivo  
P056B Interruttore luci d'arresto segnale non plausibile  
P0560 Alimentazione tensione segnale non plausibile  
P0561 Alimentazione tensione funzione difettosa  
P0562 Alimentazione tensione segnale troppo basso  
P0563 Alimentazione tensione segnale troppo alto  
P0568 Unità di comando per la regolazione della velocità di marcia segnale non plausibile  
P0569 Alimentazione tens. comando motore tensione troppo alta  
P0571 Interruttore luci d'arresto segnale non plausibile  
P06B1 Sensore alimentazione tensione 1  
P06B2 Sensore alimentazione tensione 1  
P06B4 Sensore alimentazione tensione 2  
P06B5 Sensore alimentazione tensione 2  
P06B9 Candela di incandescenza cilindro 1 segnale non plausibile  
P06BA Candela di incandescenza cilindro 2 segnale non plausibile  
P06BB Candela di incandescenza cilindro 3 segnale non plausibile  
P06BC Candela di incandescenza cilindro 4 segnale non plausibile  
P06C5 Candela di incandescenza cilindro 1 Componenti non compatibili  
P06C6 Candela di incandescenza cilindro 2 Componenti non compatibili  
P06C7 Candela di incandescenza cilindro 3 Componenti non compatibili  
P06C8 Candela di incandescenza cilindro 4 Componenti non compatibili  
P06D1 Centralina guasta  
P060A centralina motore Errore interno  
P060F Centralina guasta



P0600 Bus dati CAN Nessun messaggio  
P0601 Centralina elettronica difettoso  
P0603 Centralina elettronica difettoso  
P0604 Centralina elettronica difettoso  
P0605 Centralina elettronica difettoso  
P0606 Centralina elettronica difettoso  
P0610 centralina motore codifica errata  
P062B Centralina elettronica difettoso  
P062F Centralina guasta  
P0627 Relè dell'elettropompa carburante errore elettrico  
P0628 Relè dell'elettropompa carburante contatto alla massa  
P0629 Relè dell'elettropompa carburante cortocircuito positivo  
P0634 Centralina elettronica Disinserimento in funz. della temp  
P0638 Unità comando valvola a farfalla segnale non plausibile  
P064C Centralina tempo di incandescenza  
P0645 Climatizzatore, ingresso/uscita  
P0650 spia guasti Guasto nel circuito elettrico  
P0654 Numero di giri motore (uscita) Guasto nel circuito elettrico  
P0657 Alimentazione tens. comando motore interruzione  
P0658 Alimentazione tens. comando motore Tensione troppo piccola  
P0659 Alimentazione tens. comando motore tensione troppo alta  
P066A Candela di incandescenza cilindro 1 Cortocircuito verso massa  
P066C Candela di incandescenza cilindro 2 Cortocircuito verso massa  
P066E Candela di incandescenza cilindro 3 Cortocircuito verso massa  
P067A Candela di incandescenza cilindro 4 Cortocircuito verso massa  
P0670 Centralina durata incandescenza 1 Guasto nel circuito elettrico  
P0671 Candela di incandescenza cilindro 1 Guasto nel circuito elettrico  
P0672 Candela di incandescenza cilindro 2 Guasto nel circuito elettrico  
P0673 Candela di incandescenza cilindro 3 Guasto nel circuito elettrico  
P0674 Candela di incandescenza cilindro 4 Guasto nel circuito elettrico  
P068A Relè principale punto di commutaz. troppo anticipato  
P068B Relè principale punto di commutaz. troppo ritardato  
P0684 Centralina durata incandescenza 1 segnale non plausibile  
P0685 Relè principale interruzione  
P0686 Relè principale contatto alla massa  
P0687 Relè principale cortocircuito positivo  
P0688 Relè principale interruzione  
P0691 Comando ventilatore radiatore 1 contatto alla massa  
P0692 Comando ventilatore radiatore 1 cortocircuito positivo  
P0693 Comando ventilatore radiatore 2 contatto alla massa  
P0694 Comando ventilatore radiatore 2 cortocircuito positivo  
P0700 Centralina elettronica difettoso  
P0701 Centralina guasta  
P0702 Centralina elettronica difettoso  
P0703 Interruttore luci d'arresto Guasto nel circuito elettrico  
P0704 Interruttore pedale di frizione segnale non plausibile  
P0710 Centralina elettronica Guasto nel circuito elettrico  
P0725 Segnale numero di giri (centralina motore) Guasto nel circuito elettrico  
P0726 Segnale numero di giri (centralina motore) segnale non plausibile  
P0727 Segnale numero di giri (centralina motore) segnale assente  
P0746 Valvola di regolazione pressione 1 contatto alla massa  
P0747 Valvola di regolazione pressione 1 cortocircuito positivo  
P0748 Valvola di regolazione pressione 1 Guasto nel circuito elettrico  
P0749 Valvola di regolazione pressione 1 interruzione  
P0805 Sensore di posizione frizione Errore elettrico, circuito elettrico  
P0807 Sensore di posizione frizione Cortocircuito verso massa  
P0808 Sensore di posizione frizione Cortocircuito verso positive





P0400 gas di scarico Recirc.Flow malfunzionamento 16784  
P0401 gas di scarico Recirc.Flow insufficiente Riconosciuto 16.785  
P0402 gas di scarico Recirc.Flow eccessivo Riconosciuto 16.786  
P0403 gas di scarico Recirc. Contr. Circ Malfunzionamento 16787  
P0404 gas di scarico Recirc. Contr. Circ Range / Performance 16788  
P0405 gas di scarico Recirc. Sensore (A) Circ Min Ingresso 16789  
P0406 gas di scarico Recirc. Sensore (A) Circ Massime Ingresso 16790  
P0407 gas di scarico Recirc. Sensore (B) Circ Min Ingresso 16791  
P0408 gas di scarico Recirc. Sensore (B) Circ Massime Ingresso 16792  
P0410 Sec.Air Inj.Sys malfunzionamento 16794  
P0411 Sec.Air Inj.Sys. Errata flusso 16.795  
P0412 Sec.Air Inj.Sys.Switching valvola circ Un malfunzionamento 16796  
P0418 Sec. Aria ile. Sis. Di collegamento (A) Contr. Circ Malfunzionamento 16802  
P0420 catalizzatore sistema, Bank1 soglia al di sotto di efficienza 16804  
P0422 principale catalizzatore, Bank1 al di sotto della soglia di 16.806  
P0427 Catalizzatore per sensori di temperatura, Banca 1 Minime Input / Short a terra 16.811  
P0428 Catalizzatore per sensori di temperatura, Banca 1 Massime Input / Apri / cortocircuito a B + 16.812  
P0432 principale catalizzatore, Bank2 soglia al di sotto di efficienza 16816  
P0436 Catalizzatore per sensori di temperatura, Banca 2 Range / Performance 16820  
P0437 Catalizzatore per sensori di temperatura, Banca 2 Minime Input / Short a terra 16.821  
P0438 Catalizzatore per sensori di temperatura, Banca 2 High Input / Apri / cortocircuito a B + 16.822  
P0440 EVAP emissione Contr.Sys. Malfunzionamento 16824  
P0441 EVAP emissione Contr.Sys.Incorrect flusso di spurgo 16825  
P0442 EVAP emissioni Contr.Sys. (Piccole perdite) di perdite Riconosciuto 16.826  
P0443 EVAP Emiss. Contr. Sis. Valvola di spurgo circ guasto elettrico nel circuito 16.827  
P0452 EVAP emissione Contr.Sys.Press.Sensor basso input 16836  
P0453 EVAP emissione Contr.Sys.Press.Sensor elevato input 16837  
P0455 EVAP emissioni Contr.Sys. (Lordo di perdite) di perdite Riconosciuto 16.839  
P0461 sensore di livello carburante circ gamma / rendimento 16845  
P0462 combustibile circuito sensore di livello basso input 16846  
P0463 combustibile circuito sensore di livello elevato input 16847  
P0501 sensore di velocità del veicolo gamma / rendimento 16885  
P0503 sensore di velocità del veicolo intermittente / irregolare / Alto ingresso 16887  
P0505 inattivo malfunzionamento del sistema di controllo 16889  
P0506 inattivo sistema di controllo giri / min inferiore al previsto 16.890  
P0507 inattivo sistema di controllo più elevato di quello previsto 16.891  
P0510 chiuso gas Pos.Switch malfunzionamento 16894  
P0531 A / C refrigerante sensore di pressione del circuito gamma / rendimento 16915  
P0532 A / C refrigerante sensore di pressione del circuito a basso input 16916  
P0533 A / C refrigerante sensore di pressione del circuito di ingresso ad alta 16917  
P0551 potere direttivo sensore di pressione del circuito gamma / rendimento 16935  
P0560 malfunzionamento del sistema di tensione 16944  
P0562 sistema di tensione a bassa tensione 16.946  
P0563 sistema di tensione ad alta tensione 16.947  
P0568 Cruise Control Set segnale errato segnale 16.952  
P0571 Crociera / freno Switch (A) Circ Malfunzionamento 16955  
P0600 seriale comm. Link (bus dati) Messaggio mancante 16984  
P0601 memoria interna Contr.Module Controlla somma di errore 16985  
P0602 con la programmazione dei moduli di controllo di errore / malfunzionamento 16986  
P0603 interno Contr.Module (KAM) Errore 16987  
P0604 interno Contr.Module memoria ad accesso casuale (RAM) Errore 16988  
P0605 interno Contr.Module rom prova di errore 16989  
P0606 ECM / PCM processore 16990  
P0642 Knock modulo di controllo di controllo malfunzionamento 17026  
P0645 A / C frizione di collegamento dei circuiti di comando 17029  
P0650 mil controllo circuito guasto elettrico nel circuito 17034  
P0654 motore giri / min uscita circuito guasto elettrico nel circuito 17.038



P0656 livello di carburante di uscita del circuito elettrico nel circuito colpa 17040  
P0700 Centralina elettronica difettoso  
P0701 Centralina guasta  
P0702 Centralina elettronica difettoso  
P0703 Interruttore luci d'arresto Guasto nel circuito elettrico  
P0863 Comunicazione con centralina cambio Guasto nel circuito elettrico  
P0864 Comunicazione con centralina cambio segnale non plausibile  
P0865 Comunicazione con centralina cambio contatto alla massa

U0001 Azionamento bus CAN Nessuna comunicazione  
U0002 Azionamento bus CAN Nessuna comunicazione  
U0009 Azionamento bus CAN Sistema in funzionamento monolinea  
U0010 Comfort bus CAN difettoso  
U0011 Comfort bus CAN Nessuna comunicazione  
U0018 Comfort bus CAN Sistema in funzionamento monolinea  
U0028 Bus CAN centralina ibrida  
U0037 Bus CAN interno (master/slave)  
U0038 Bus CAN interno (master/slave)  
U0046 Bus CAN EXTENDED  
U0047 Bus CAN EXTENDED  
U0054 Bus CAN EXTENDED  
U0055 Bus CAN strumento multiplo difettoso  
U0056 Bus CAN strumento multiplo Nessuna comunicazione  
U0063 Bus CAN strumento multiplo Sistema in funzionamento monolinea  
U0064 Bus di dati CAN audio difettoso  
U0065 Bus di dati CAN audio Nessuna comunicazione  
U0072 Bus di dati CAN audio Sistema in funzionamento monolinea  
U0100 centralina motore Nessuna comunicazione  
U0101 Comunicazione con comando cambio Nessuna comunicazione  
U0104 Comunicazione con Cruise c. di regolazione distanza Nessuna comunicazione  
U0106 Centralina tempo di incandescenza  
U0111 Centralina gestione batteria Nessuna comunicazione  
U0115 Centralina gestione motore slave  
U0121 Comunicazione con ABS/ESP Nessuna comunicazione  
U0126 Comunicazione con sensore angolo volante Nessuna comunicazione  
U0128 Comunicazione con freno di stazionamento Nessuna comunicazione  
U0146 Comunicazione con gateway Nessuna comunicazione  
U0151 Comunicazione con centralina airbag Nessuna comunicazione  
U0155 Comunic. con strum. combinato Nessuna comunicazione  
U0164 Comunicazione con centralina climatizzatore Nessuna comunicazione  
U0301 centralina motore Software incompatibile  
U0302 Comunicazione con comando cambio Software incompatibile  
U0305 Comunicazione con Cruise c. di regolazione distanza Software incompatibile  
U0307 Centralina tempo di incandescenza  
U0315 Comunicazione con ABS/ESP Software incompatibile  
U0323 Strumento multiplo Software incompatibile  
U0401 centralina motore segnale non plausibile  
U0402 Comunicazione con comando cambio segnale non plausibile  
U0405 Comunicazione con Cruise c. di regolazione distanza segnale non plausibile  
U0407 Centralina tempo di incandescenza  
U0412 Centralina gestione batteria segnale non plausibile  
U0415 Comunicazione con ABS/ESP segnale non plausibile  
U0417 Comunicazione con freno di stazionamento segnale non plausibile  
U0423 Strumento multiplo segnale non plausibile  
U0424 Condizionatore d'aria segnale non plausibile  
U0433 Comunicazione con Cruise c. di regolazione distanza segnale non plausibile  
U0442 Centralina gestione motore slave



U10A8 Bus CAN strumento multiplo  
U10A9 Bus CAN autotelaio  
U10AA Bus CAN indicazione/comando  
U10AB Bus CAN strumento multiplo  
U10AC Bus CAN autotelaio  
U10AD Bus CAN indicazione/comando  
U10AE Bus CAN autotelaio  
U10AF Bus CAN indicazione/comando  
U10BC Codifica non possibile  
U10DA Codifica invalida  
U100E Strumento multiplo Circonferenza ruota fuori tolleranza  
U101F centralina motore  
U102A Bus CAN interno (master/slave)  
U102B Bus CAN interno (master/slave)  
U103B Compressore condizionatore  
U103C Compressore condizionatore  
U140A Morsetto 30  
U1007 Centralina gestione batteria Leggere la memoria errori!  
U1008 Bus CAN (interfaccia diagnosi)  
U1009 Bus CAN (interfaccia diagnosi)  
U1013 Centralina elettronica non codificato  
U1014 Centralina elettronica Codifica errata  
U1018 Strumento multiplo Temperatura aria est. n. plausibile  
U1019 Strumento multiplo Temperatura olio motore n.plausibile  
U1027 Sensore velocità di marcia  
U1052 Alternatore  
U1053 Alternatore  
U1090 Bus CAN sensori autotelaio  
U1091 Bus CAN sensori autotelaio  
U1094 Interruttore pedale frizione 2  
U1121 Bus dati Messaggio assente  
U1122 Bus dati Messaggio non plausibile  
U1123 Bus dati Ricezione segnale  
U1200 Bus dati  
U1201 Bus dati  
U1405 Morsetto 15  
U1407 Morsetto 30