



LISTA VETTURE INSTALLABILI CON IL SISTEMA BRC SDI - SDI 2.0

Ver.23 - 30_05_2018



MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
GIULIETTA	1800	5	940A1000	172	DIRETTA TURBO	Bosch MED 17.3.1	2012	GPL	
GIULIETTA	1750	6	940B2000	177	DIRETTA TURBO	Bosch MED 17.3.3	2016	GPL	



Audi

MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
A1	1200	5B	CBZA	63	DIRETTA TURBO TSI	Continental	2010	GPL	
A1	1400	5B	CAXA	90	DIRETTA TURBO	Bosch Motronic MED 17.5.5	2010	GPL	Cambio Automatico
A4	1800	4	CDHA	88	DIRETTA TURBO	Bosch Motronic MED 17.5.1	2007	GPL	
A4	1800	4	CDHB	118	DIRETTA TURBO	Bosch Motronic MED 17.5.1	2007	GPL	
A4	2000	4	BGB	147	DIRETTA TURBO	Bosch Motronic MED 9.1	2004-2008	GPL	
A4	2000	4	BPG	147	DIRETTA TURBO	Bosch Motronic MED 9.1	2005-2008	GPL	
A4	2000	4	BWE	147	DIRETTA TURBO	Bosch Motronic MED 9.1	2006-2008	GPL	
A4	2000	4	BWT	147	DIRETTA TURBO	Bosch Motronic MED 9.1	2006-2008	GPL	
A4	2000	4	AWA	110	DIRETTA ASPIRATA	Bosch Motronic MED 7.1.1	2006-2008	GPL	
A4	2000	5B	CDNB	132	DIRETTA TURBO TSI	Bosch Motronic MED 17.1	2008-2014	GPL	
A5	2000	5B	CDNB	132	DIRETTA TURBO TSI	Bosch Motronic MED 17.1	2008-2014	GPL	
Q3	2000	5B	CCZC	125	DIRETTA TURBO	Bosch DI-Motronic	2012	GPL	DSG - Start & Stop
Q5	2000	5	CDN	155	DIRETTA TURBO TSI	Bosch Motronic MED 17.1	2009	GPL	Cambio Automatico
Q5	2000	5B	CDNB	132	TSI	Bosch MED 17.1	2008-2014	GPL	
Q5	2000	5	CAEB	155	DIRETTA TURBO TFSI	Bosch MED 17.1	2009	GPL	Cambio Automatico
TT	2000	4	CAW	147	DIRETTA TURBO	Bosch Motronic MED 9.1	2008-2009	GPL	



Cadillac

MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
ESCALADE	6200	6B	L86	313	DIRETTA ASPIRATA	ECU	2015	GPL	Cambio Automatico

Il sistema Sequent Direct Injection (SDI 2.0) può prevedere la strategia del VSR, ossia l'utilizzo di benzina anche durante l'utilizzo del carburante a gas, in particolari condizioni di funzionamento del motore (carico, regime,...), al fine di preservare alcuni componenti del motore stesso. La quantità di benzina utilizzata può variare a seconda dell'applicazione e a seconda delle modalità di guida.



LISTA VETTURE INSTALLABILI CON IL SISTEMA BRC SDI - SDI 2.0

Ver.23 - 30_05_2018



MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
C3 PICASSO	1200	6	HN01	81	DIRETTA TURBO	VALEO VD46.1	2015	GPL	Start & Stop
C4 GRAN PICASSO	1200	6	HN02	96	DIRETTA TURBO	VALEO VD46.1	2016	GPL	
C4	1200	6	HN01	81	DIRETTA TURBO	VALEO VD46.1	2015	GPL	Start & Stop
C4 CACTUS	1200	6	HN01	81	DIRETTA TURBO	VALEO VD46.1	2015	GPL	Start & Stop
C4 CACTUS	1200	6	HN01	81	DIRETTA TURBO	VALEO VD46.1	2015	METANO	Start & Stop
C5	1600	5A	5FV	115	DIRETTA TURBO	Bosch Motronic MED 17.4	2010	GPL	
DS5	1600	5	5FV	115	DIRETTA TURBO	Bosch Motronic MED 17.4.2	2012	GPL	Cambio Automatico



MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
CAPTIVA Sport	2400	-	-	135	ASPIRATO	Delco E39A 12657781	2013-2014	METANO	FlexFuel
S10	2500	-	-	151	ASPIRATO	Delphi E80 1267 0037	2016-2017	METANO	FlexFuel
SILVERADO	4300 V6	-	-	209	DIRETTA ASPIRATA	General Motor	-	METANO	FlexFuel
SILVERADO	5300	5	31 L83	255	ASPIRATO	General Motor	2014	METANO	Cambio Automatico
SILVERADO	5300	5	31 L83	255	ASPIRATO	General Motor	2014	GPL	Cambio Automatico

Il sistema Sequent Direct Injection (SDI 2.0) può prevedere la strategia del VSR, ossia l'utilizzo di benzina anche durante l'utilizzo del carburante a gas, in particolari condizioni di funzionamento del motore (carico, regime,...), al fine di preservare alcuni componenti del motore stesso. La quantità di benzina utilizzata può variare a seconda dell'applicazione e a seconda delle modalità di guida.



LISTA VETTURE INSTALLABILI CON IL SISTEMA BRC SDI - SDI 2.0

Ver.23 - 30_05_2018



MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
C-MAX	1000	5	M2DA	74	ECOBOOST TURBO	FOMOCO	2014	GPL	Start & Stop
C-MAX	1000	5B	M1DA	92	DIRETTA TURBO	FOMOCO	2014	GPL	
B-MAX	1000	5	SFJA	74,5	ECOBOOST TURBO	FOMOCO	2014	GPL	Start & Stop
B-MAX	1000	5	SFJB	74,5	ECOBOOST TURBO	FOMOCO	2014	GPL	
B-MAX	1000	5B	M1JE	92	DIRETTA TURBO	FOMOCO	2014	GPL	
ECOSPORT	1000	5B	M1JC	92	DIRETTA TURBO	FOMOCO	2014	GPL	
ECOSPORT	1000	5B	M1JJ	92	DIRETTA TURBO	FOMOCO	2014	GPL	
FIESTA	1000	5	SFJA	74,5	ECOBOOST TURBO	FOMOCO	2014	GPL	Start & Stop
FIESTA	1000	5	SFJB	74,5	ECOBOOST TURBO	FOMOCO	2014	GPL	
FIESTA	1000	5B	P4JA	59	DIRETTA ASPIRATA	FOMOCO	2013	GPL	
FIESTA	1000	6B	SFJD	74	ECOBOOST TURBO	FOMOCO	2016	GPL	Start & Stop
FOCUS	1000	5	M2DA	74	ECOBOOST TURBO	FOMOCO	2014	GPL	Start & Stop
FOCUS	1000	5B	M2DC	74	ECOBOOST TURBO	FOMOCO	2015	GPL	Start & Stop
FOCUS	1000	6	SFJA	74,5	ECOBOOST TURBO	FOMOCO	2015	METANO	Start & Stop
FOCUS	1000	6	M1DD	92	DIRETTA TURBO	FOMOCO	2016	GPL	
FOCUS	1600	5A	JQDA	110	DIRETTA TURBO	FOMOCO	2011	GPL	Start & Stop
FOCUS	1600	5A	JADB	110	DIRETTA TURBO	FOMOCO	2011	GPL	Start & Stop
FUSION	2000	-	-	177	DIRETTA TURBO	BOSCH FOMOCO 0 261 S09 307	2012-2013	METANO	FlexFuel
MONDEO	1500	6	UNCE	118	DIRETTA TURBO	-----	2015	GPL	Cambio Automatico / Start & Stop
MONDEO	1500	6B	UNCE	118	DIRETTA TURBO	ECU	2016	METANO	Cambio Automatico / Start & Stop
MONDEO	2000	5B	204PT	176	DIRETTA TURBO	BOSCH	2012	GPL	Cambio Automatico
TOURNEO COURIER	1000	5	SFCD	74	ECOBOOST TURBO	FOMOCO	2014	GPL	Start & Stop
TOURNEO	1000	6	SFCC	74	ECOBOOST TURBO	FOMOCO	2015	GPL	Start & Stop



The Power of Dreams

MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
HRV i-VTEC	1500	6B	L15B4	96	ASPIRATA	KEIHIN	2015	GPL	Cambio Manuale/Automatico

Il sistema Sequent Direct Injection (SDI 2.0) può prevedere la strategia del VSR, ossia l'utilizzo di benzina anche durante l'utilizzo del carburante a gas, in particolari condizioni di funzionamento del motore (carico, regime,...), al fine di preservare alcuni componenti del motore stesso. La quantità di benzina utilizzata può variare a seconda dell'applicazione e a seconda delle modalità di guida.



LISTA VETTURE INSTALLABILI CON IL SISTEMA BRC SDI - SDI 2.0

Ver.23 - 30_05_2018



HYUNDAI

MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
I30	1600	5	G4FD	99	DIRETTA ASPIRATA	KEFICO MED 179.8	2012	GPL	
I30	1600	6	G4FJ	137	DIRETTA TURBO	BOSCH MED 179.8	2016	GPL	
ix35	1600	5	G4FD	99	DIRETTA ASPIRATA	KEFICO MED 179.8	2010	GPL	
TUCSON	1600	6	G4FD	97	DIRETTA ASPIRATA	KEFICO MED 179.8	2016	GPL	
TUCSON	1600	6	G4FJ	130	DIRETTA TURBO	KEFICO MED 179.8	2016	GPL	
VELOSTER	1600	5	G4FD	103	DIRETTA ASPIRATA	KEFICO MED 179.8	2011	GPL	



MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
CARENS	1600	6	G4FD	99	DIRETTA ASPIRATA	KEFICO MED 179.8	2015	GPL	
CEE'D	1600	6	G4FD	99	DIRETTA ASPIRATA	KEFICO MED 179.8	2015	GPL	
CEE'D GT	1600	5b	G4FJ	150	TGDI	MED 179.8	2014	GPL	
SPORTAGE	1600	5	G4FD	99	DIRETTA ASPIRATA	KEFICO MED 179.8	2010	GPL	
SPORTAGE	1600	5	G4FD	99	DIRETTA ASPIRATA	KEFICO MED 179.8	2010-2015	METANO	
SPORTAGE	1600	6	G4FD	99	DIRETTA ASPIRATA	KEFICO MED 179.8	2015	METANO	
SPORTAGE MY16 Facelift	1600	6	G4FD	99	DIRETTA ASPIRATA	KEFICO MED 179.8	2016	GPL	
SPORTAGE	2000	5	G4NC	122	DIRETTA ASPIRATA	G 2.0 GDI-NU	2013	GPL	Cambio Automatico



MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
RANGE ROVER EVOQUE	2000	5B	204PT	177	DIRETTA TURBO	BOSCH	2012	GPL	Cambio Automatico



MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
2	1500	5B	P5	55	DIRETTA TURBO	MITSUBISHI	2016	GPL	
3 SKIACTIVE-G	1500	5B	P5	74	DIRETTA TURBO	MITSUBISHI	2014	GPL	
CX5 SKIACTIVE	2000	5B	PE	118	DIRETTA ASPIRATA	MITSUBISHI	2012	GPL	Cambio Automatico - 4WD
CX-7	2300	4	L3	191	DIRETTA TURBO	MAZDA	2007-2013	GPL	
CX-7	2300	5A	L3	191	DIRETTA TURBO	MAZDA	2010-2013	GPL	

Il sistema Sequent Direct Injection (SDI 2.0) può prevedere la strategia del VSR, ossia l'utilizzo di benzina anche durante l'utilizzo del carburante a gas, in particolari condizioni di funzionamento del motore (carico, regime,...), al fine di preservare alcuni componenti del motore stesso. La quantità di benzina utilizzata può variare a seconda dell'applicazione e a seconda delle modalità di guida.



LISTA VETTURE INSTALLABILI CON IL SISTEMA BRC SDI - SDI 2.0

Ver.23 - 30_05_2018



MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
MINI COOPER	1600	5A	N18B16A	135	DIRETTA TURBO	BOSCH	2011	GPL	



MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
JUKE NISMO	1600	6	MR16	140	DIRETTA TURBO	HITACHI	2014	GPL	
JUKE DIG-T	1600	5	MR16	147	DIRETTA TURBO	HITACHI NISMO	2015	GPL	
JUKE DIG-T	1600	6	MR16 AT	140	DIRETTA TURBO	HITACHI NISMO	2015	GPL	Cambio Automatico
NOTE DIG-S	1200	5B	HR12	72	ASPIRATO	HITACHI	2015-2016	GPL	Cambio Automatico
QASHQAI	1200	5B	HRA2	85	DIRETTA TURBO TCE	CONTINENTAL	2014	GPL	



Wir leben Autos.

MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
ADAM	1000	6	B10XFT	66	DIRETTA TURBO	DELPHI	2014	GPL	Start & Stop
ADAM	1000	6	B10XFT	66	DIRETTA TURBO	DELPHI	2014	METANO	Start & Stop
ASTRA 3 cilindri	1000	6	B10XFT	77	DIRETTA TURBO	DELPHI	2016	GPL	
ASTRA	1400	6B	B14XFT	110	DIRETTA TURBO	DELPHI	2016	GPL	



PEUGEOT

MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
207	1600	5	5FR	115	DIRETTA TURBO	BOSCH MOTRONIC MED 17.4.2	2010-2014	GPL	
208	1200	6	HN01	81	DIRETTA TURBO	VALEO VD46.1	2016	GPL	
308	1200	6	HN01	81	DIRETTA TURBO	VALEO VD46.1	2016	GPL	
308	1600	4	5FX	116	DIRETTA TURBO	BOSCH MOTRONIC MED 17.4.2	2010	METANO	Cambio Automatico
408	1600	-	5GV	124	DIRETTA TURBO	BOSCH MED 17.4.4	2015-2016	METANO	Cambio Automatico - FlexFuel
2008	1200	6	HN01	81	DIRETTA TURBO	VALEO VD46.1	2016	GPL	Start & Stop
5008	1600	6	5GZ	121	DIRETTA TURBO	BOSCH MED 17.4.4	2014-2017	GPL	Cambio Automatico



RENAULT

MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
CLIO RS	1600	6B	M5M A4	162	DIRETTA TURBO	CONTINENTAL EMS3155	2016	GPL	
MEGANE	1200	5B	H5F A4	85	DIRETTA TURBO TCE	CONTINENTAL	2014	GPL	Start & Stop

Il sistema Sequent Direct Injection (SDI 2.0) può prevedere la strategia del VSR, ossia l'utilizzo di benzina anche durante l'utilizzo del carburante a gas, in particolari condizioni di funzionamento del motore (carico, regime,...), al fine di preservare alcuni componenti del motore stesso. La quantità di benzina utilizzata può variare a seconda dell'applicazione e a seconda delle modalità di guida.



LISTA VETTURE INSTALLABILI CON IL SISTEMA BRC SDI - SDI 2.0

Ver.23 - 30_05_2018



SEAT

MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
IBIZA	1200	5	CBZB	77	DIRETTA TURBO	CONTINENTAL SIMOS 10.22A	2010-2013	GPL	
IBIZA	1200	6	CJZC	66	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MED 17.5.25	2015	GPL	
IBIZA CUPRA	1400	5A	CTHE	132	DIRETTA TURBO	BOSCH MED 17.5.5	2016	GPL	Start & Stop
LEON	1200	5	CBZB	77	DIRETTA TURBO	CONTINENTAL	2010-2013	GPL	
LEON	1400	6B	CZCA	92	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MED 17.5.25	2015	GPL	Start & Stop
TOLEDO	1200	5	CBZB	77	DIRETTA TURBO	CONTINENTAL SIMOS 10.22A	2015	GPL	



MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
FABIA	1200	5	CBZA	63	DIRETTA TURBO TSI	CONTINENTAL	2012	GPL	
FABIA	1200	6	CJZC	66	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MED 17.5.25	2014	METANO	
FABIA	1200	6	CJZC	66	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MED 17.5.25	2015	GPL	
KODIAQ	1400	6B	CZCA	92	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MED 17.5.25	2015	GPL	Start & Stop
OCTAVIA	1400	6B	CZDA	110	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MED 17.5.25	2016	GPL	
ROOMSTER	1200	5	CBZB AT	77	DIRETTA TURBO	CONTINENTAL SIMOS 10.22A	2015	GPL	
RAPID	1200	6	CJZC	66	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MED 17.5.25	2015	GPL	
SUPERB	1800	5	CEA	116	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH	2013	METANO	
SUPERB	3600	5	CDVA	191	DIRETTA TURBO	MED 17.1.6	2012	GPL	Cambio Automatico
YETI	1200	5	CBZB	77	DIRETTA TURBO	CONTINENTAL 03F906070JH	2009-2013	GPL	



SUZUKI

MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
SWIFT	1000	6B	K10C	82	DIRETTA TURBO	BOSCH DI-MOTRONIC	2016	GPL	
S-CROSS	1000	6B	K10C	82	DIRETTA TURBO	BOSCH DI-MOTRONIC	2016	GPL	Boosterjet
VITARA	1400	6B	K14C	103	DIRETTA TURBO	BOSCH 0 261 S11 956 (658)	2015	GPL	Boosterjet



SUBARU

MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
LEVORG CVT	1600	6B	FB16	125	DIRETTA TURBO	HITACHI	2016	GPL	CVT - Start & Stop

Il sistema Sequent Direct Injection (SDI 2.0) può prevedere la strategia del VSR, ossia l'utilizzo di benzina anche durante l'utilizzo del carburante a gas, in particolari condizioni di funzionamento del motore (carico, regime,...), al fine di preservare alcuni componenti del motore stesso. La quantità di benzina utilizzata può variare a seconda dell'applicazione e a seconda delle modalità di guida.



LISTA VETTURE INSTALLABILI CON IL SISTEMA BRC SDI - SDI 2.0

Ver.23 - 30_05_2018



MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
V40	1600	5B	B4164TA	88	DIRETTA TURBO	BOSCH 31312578 DZL7C	2013	GPL	Start & Stop
V40	1600	5B	B4164TA	88	DIRETTA TURBO	BOSCH 31312578 DZL7C	2013	METANO	Start & Stop
XC 90 T8 HYBRID	2000	6	B4204T35	235 + 65	DIRETTA TURBO	DENSO	2015	GPL	



MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
CADDY	1200	5	CBZB	77	DIRETTA TURBO	CONTINENTAL	2010	GPL	
GOLF	1200	5	CBZB	77	DIRETTA TURBO	CONTINENTAL SIMOS 10.22A	2010	GPL	
GOLF	1400	4	BMV	103	DIRETTA TURBO	BOSCH MOTRONIC MED 175.1	2006-2008	GPL	
GOLF 6	1400	5	CAXA	90	DIRETTA TURBO	BOSCH MED 175.5	2010	GPL	Cambio Automatico
GOLF 6	2000	5A	CCZB	155	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MED 175	2011	GPL	
GOLF 7	1400	5	CXSA	90	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MOTRONIC MED 175.21	2014	GPL	Cambio Automatico
GOLF 7	1200	6	CJZB	63	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MOTRONIC MED 175.21	2014	GPL	Press. RAIL= 120 ÷ 200 bar
GOLF 7	1200	5B	CJZA	77	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MOTRONIC MED 175.21	2014	GPL	Press. RAIL= 120 ÷ 200 bar
GOLF 7	1200	6B	CYVA	63	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MOTRONIC MED 175.21	2014	GPL	Press. RAIL= 120 ÷ 200 bar
GOLF	2000	4	AXX	147	DIRETTA TURBO	BOSCH MOTRONIC MED 9.1	2004-2008	GPL	
GOLF	2000	4	BWA	147	DIRETTA TURBO	BOSCH MOTRONIC MED 9.1	2006-2008	GPL	
GOLF	2000	4	BPY	147	DIRETTA TURBO	BOSCH MOTRONIC MED 9.1	2005-2008	GPL	
PASSAT	1800	4	BZB	118	DIRETTA TURBO	BOSCH MOTRONIC MED 175.1	2007-2010	GPL	
PASSAT	2000	4	BVZ	110	DIRETTA ASPIRATA	BOSCH MOTRONIC MED 9.5.10	2005-2008	GPL	
PASSAT	2000	4	BVY	110	DIRETTA ASPIRATA	BOSCH MOTRONIC MED 9.5.10	2005-2010	GPL	

Il sistema Sequent Direct Injection (SDI 2.0) può prevedere la strategia del VSR, ossia l'utilizzo di benzina anche durante l'utilizzo del carburante a gas, in particolari condizioni di funzionamento del motore (carico, regime,...), al fine di preservare alcuni componenti del motore stesso. La quantità di benzina utilizzata può variare a seconda dell'applicazione e a seconda delle modalità di guida.



LISTA VETTURE INSTALLABILI CON IL SISTEMA BRC SDI - SDI 2.0

Ver.23 - 30_05_2018



MODELLO	CILINDRATA	EURO	SIGLA MOTORE	POTENZA kW	TIPO DI INIEZIONE	CENTRALINA BENZINA	ANNO	ALIMENTAZIONE	NOTE
SCIROCCO	1400	4	CAV	118	DIRETTA TURBO	BOSCH MOTRONIC MED 17.5.1	2008-2014	GPL	
SCIROCCO	1400	5	CAVD	118	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MOTRONIC MED 17.5.10	2009	GPL	
SCIROCCO	1400	5	CAXA	90	DIRETTA TURBO	BOSCH MOTRONIC MED 17.5.5	2010	GPL	
TIGUAN	1400	4	BWK	110	DIRETTA TURBO	BOSCH MOTRONIC MED 17.5.11	2007-2009	GPL	
TIGUAN	1400	5A	CAVA	110	DIRETTA TURBO	BOSCH MOTRONIC MED 17.5.10	2009	GPL	
TIGUAN	1400	5	CAVD	118	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MOTRONIC MED 17.5.10	2009	GPL	
TIGUAN	1400	5B	CAXA	90	DIRETTA TURBO	BOSCH MOTRONIC MED 17.5.5	2010	GPL	
TIGUAN	1400	5B	CTHD	118	DIRETTA TURBO	BOSCH MOTRONIC MED 17	2014	GPL	Start & Stop
TIGUAN	1400	6B	CZDB	92	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MOTRONIC MED 17.5.25	2016	GPL	Start & Stop
TIGUAN	2000	5	CCZ	147	DIRETTA TURBO TSI	BOSCH MOTRONIC MED 17.5	2011	GPL	Cambio Automatico
TOURAN	1200	6B	VYVB	81	DIRETTA TURBO TSI	CONTINENTAL	2016	GPL	Start & Stop
TOURAN	1400	6	CTHC	103	DIRETTA TURBO	BOSCH MOTRONIC MED 17.5.5	2015	GPL	
TRANSPORTER T5	2000	5	EA888 CJKA	150	DIRETTA TURBO	BOSCH MOTRONIC MED 17.1	2011	METANO	

Il sistema Sequent Direct Injection (SDI 2.0) può prevedere la strategia del VSR, ossia l'utilizzo di benzina anche durante l'utilizzo del carburante a gas, in particolari condizioni di funzionamento del motore (carico, regime,...), al fine di preservare alcuni componenti del motore stesso. La quantità di benzina utilizzata può variare a seconda dell'applicazione e a seconda delle modalità di guida.