

Modelli - Octavia	kW	CV	Sigla		Prezzo € IVA esclusa	Chiavi in mano*
OCTAVIA - Benzina						
1.0 TSI Ambition	81	110	NX33L5		22.308,78	28.050,00
1.0 TSI Executive	81	110	NX33L5	WI1	23.784,19	29.850,00
1.5 TSI ACT Ambition	110	150	NX33N5		24.521,90	30.750,00
1.5 TSI ACT Executive	110	150	NX33N5	WI1	25.997,31	32.550,00
1.5 TSI ACT Style	110	150	NX34N5		27.267,80	34.100,00
1.5 TSI ACT Sportline	110	150	NX3RN5		27.472,72	34.350,00
2.0 TSI RS DSG	180	245	NX36QD		33.907,14	42.200,00
OCTAVIA - Diesel						
2.0 TDI EVO SCR Ambition	85	115	NX3345		25.628,46	32.100,00
2.0 TDI EVO SCR Executive	85	115	NX3345	WI1	26.939,93	33.700,00
2.0 TDI EVO SCR Sportline	85	115	NX3R45		28.579,28	35.700,00
2.0 TDI EVO SCR Ambition DSG	85	115	NX334D		27.103,87	33.900,00
2.0 TDI EVO SCR Executive DSG	85	115	NX334D	WI1	28.415,34	35.500,00
2.0 TDI EVO SCR Style DSG	85	115	NX344D		29.849,77	37.250,00
2.0 TDI EVO SCR Sportline DSG	85	115	NX3R4D		30.054,68	37.500,00
2.0 TDI EVO SCR Executive	110	150	NX3375	WI1	27.841,57	34.800,00
2.0 TDI EVO SCR Style	110	150	NX3475		29.112,06	36.350,00
2.0 TDI EVO SCR Executive DSG	110	150	NX337D	WI1	29.316,98	36.600,00
2.0 TDI EVO SCR Style DSG	110	150	NX347D		30.587,47	38.150,00
2.0 TDI EVO SCR Sportline DSG	110	150	NX3R7D		30.792,39	38.400,00
2.0 TDI EVO SCR RS DSG	147	200	NX365D		33.784,19	42.050,00
OCTAVIA Wagon - Benzina						
1.0 TSI Ambition	81	110	NX53L5		23.169,44	29.100,00
1.0 TSI Executive	81	110	NX53L5	WI1	24.644,85	30.900,00
1.5 TSI ACT Ambition	110	150	NX53N5		25.382,55	31.800,00
1.5 TSI ACT Executive	110	150	NX53N5	WI1	26.857,96	33.600,00

N.B. Gli equipaggiamenti indicati accanto alla sigla d'ordine vengono fatturati separatamente.

Modelli A.M. 24

<sup>\*</sup> II prezzo chiavi in mano si intende IVA 22% e messa su strada (€ 833,00) incluse. I.P.T. (Imposta Provinciale Trascrizione) esclusa. Listino con riserva di modifiche.

Modelli - Octavia	kW	CV	Sigla		IVA esclusa	mano*
OCTAVIA Wagon - Benzina						
1.5 TSI ACT Style	110	150	NX54N5		28.128,46	35.150,00
1.5 TSI ACT Sportline	110	150	NX5RN5		28.333,37	35.400,00
2.0 TSI RS DSG	180	245	NX56QD		34.767,80	43.250,00
OCTAVIA Wagon - Diesel						
2.0 TDI EVO SCR Ambition	85	115	NX5345		26.489,11	33.150,00
2.0 TDI EVO SCR Executive	85	115	NX5345	WI1	27.800,59	34.750,00
2.0 TDI EVO SCR Style	85	115	NX5445		29.235,01	36.500,00
2.0 TDI EVO SCR Sportline	85	115	NX5R45		29.439,93	36.750,00
2.0 TDI EVO SCR Ambition DSG	85	115	NX534D		27.964,52	34.950,00
2.0 TDI EVO SCR Executive DSG	85	115	NX534D	WI1	29.276,00	36.550,00
2.0 TDI EVO SCR Style DSG	85	115	NX544D		30.710,42	38.300,00
2.0 TDI EVO SCR Sportlne DSG	85	115	NX5R4D		30.915,34	38.550,00
2.0 TDI EVO SCR Executive	110	150	NX5375	WI1	28.702,23	35.850,00
2.0 TDI EVO SCR Style	110	150	NX5475		29.972,72	37.400,00
2.0 TDI EVO SCR Sportline	110	150	NX5R75		30.177,64	37.650,00
2.0 TDI EVO SCR Executive DSG	110	150	NX537D	WI1	30.177,64	37.650,00
2.0 TDI EVO SCR Style DSG	110	150	NX547D		31.448,13	39.200,00
2.0 TDI EVO SCR Sportline DSG	110	150	NX5R7D		31.653,05	39.450,00
2.0 TDI EVO SCR Executive DSG 4x4	110	150	NX537Z	WI1	31.816,98	39.650,00
2.0 TDI EVO SCR Style DSG 4x4	110	150	NX547Z		33.087,47	41.200,00
2.0 TDI EVO SCR Sportline DSG 4x4	110	150	NX5R7Z		33.292,39	41.450,00
2.0 TDI EVO SCR RS DSG	147	200	NX565D		34.644,85	43.100,00
2.0 TDI EVO SCR RS DSG 4x4	147	200	NX565Z		36.284,19	45.100,00

N.B. Gli equipaggiamenti indicati accanto alla sigla d'ordine vengono fatturati separatamente.

Modelli A.M. 24

Chiavi in

Prezzo €

<sup>\*</sup> II prezzo chiavi in mano si intende IVA 22% e messa su strada (€ 833,00) incluse. I.P.T. (Imposta Provinciale Trascrizione) esclusa. Listino con riserva di modifiche.

Modelli - Octavia	kW	CV	Sigla		Prezzo € IVA esclusa	Chiavi in mano*
OCTAVIA - Benzina Mild Hybrid						
1.0 e-TEC Ambition DSG	81	110	NX33LD		24.521,90	30.750,00
1.0 e-TEC Executive DSG	81	110	NX33LD	WI1	25.833,37	32.350,00
1.0 e-TEC Style DSG	81	110	NX34LD		27.267,80	34.100,00
1.5 e-TEC Ambition DSG	110	150	NX33JD		26.735,01	33.450,00
1.5 e-TEC Executive DSG	110	150	NX33JD	WI1	28.046,49	35.050,00
1.5 e-TEC Style DSG	110	150	NX34JD		29.480,91	36.800,00
1.5 e-TEC Sportline DSG	110	150	NX3RJD		29.685,83	37.050,00
OCTAVIA Wagon - Benzina Mild Hybrid						
1.0 e-TEC Ambition DSG	81	110	NX53LD		25.382,55	31.800,00
1.0 e-TEC Executive DSG	81	110	NX53LD	WI1	26.694,03	33.400,00
1.0 e-TEC Style DSG	81	110	NX54LD		28.128,46	35.150,00
1.5 e-TEC Ambition DSG	110	150	NX53JD		27.595,67	34.500,00
1.5 e-TEC Executive DSG	110	150	NX53JD	WI1	28.907,14	36.100,00
1.5 e-TEC Style DSG	110	150	NX54JD		30.341,57	37.850,00
1.5 e-TEC Sportline DSG	110	150	NX5RJD		30.546,49	38.100,00

N.B. Gli equipaggiamenti indicati accanto alla sigla d'ordine vengono fatturati separatamente.

<sup>\*</sup> II prezzo chiavi in mano si intende IVA 22% e messa su strada (€ 833,00) incluse. I.P.T. (Imposta Provinciale Trascrizione) esclusa. Listino con riserva di modifiche.

# Style

## Allestimenti - Octavia

#### Equipaggiamenti di serie:

- > 2 USB Type-C con connettività Apple®
- > 7 Airbag con possibilità di disattivare airbag passeggero anteriore
- > Airbag centrale anteriore
- > Adaptive Cruise Control regolatore di velocità con regolazione automatica della distanza fino a 210 km/h
- > Ausilio partenza in salita
- > Bluetooth® e 8 altoparlanti
- > Bracciolo centrale anteriore regolabile con vano Jumbo Box
- > Bracciolo posteriore con accesso al vano bagagli
- > Cappelliera avvolgibile automaticamente (per Wagon)
- > Cerchi in lega Twister 16"
- > Climatronic climatizzatore automatico a due zone con filtro combinato, sensore umidità e sistema Air Care
- > Driver Activity Assistant dispositivo di riconoscimento della stanchezza del conducente
- > Fari anteriori Full LED
- > Fendinebbia LED con funzione curvante

- > Freno di stazionamento elettromeccanico con funzione Auto Hold
- > Front Assistant monitoraggio radar dello spazio antistante la vettura con funzione di frenata di emergenza e riconoscimento pedoni e ciclisti
- > Interni Ambition in tessuto con inserti decorativi 'Alu brushed'
- > Keyless Easy Start sistema di avviamento senza chiave
- > Kit riparazione pneumatici
- > Lane Assistant sistema di mantenimento del veicolo in corsia
- > Luci diurne LED e indicatori di direzione alogeni
- > Luci posteriori in tecnologia LED
- > Mancorrenti al tetto di colore nero (solo Wagon)
- > Maxi DOT display multifunzione con computer di bordo da 4,2"
- > Parking Distance Control Sensori per il parcheggio posteriori con frenata di emergenza automatica
- > Radio Bolero con display touch 10" Ready4Nav, SSD 64GB, Assistente vocale e Wi-Fi
- > Ricezione radio digitale DAB+

- > Schienali dei sedili posteriori ribaltabili dal vano bagagli
- > Sedili anteriori regolabili in altezza con supporto lombare
- > ŠKODA Connect include Care Connect con servizi di Chiamata di Emergenza (a vita), Service Proattivo (10 anni) e Accesso Remoto (1 anno)
- > Sistema di ancoraggio Isofix per sedili post. e passeggero ant.
- > Sistema di monitoraggio pressione pneumatici (TPM)
- > SmartLink con CarPlay<sup>™</sup> (Apple®), Android Auto<sup>™</sup> (Google®), MirrorLink<sup>™</sup>
- > Specchietti retrovisori esterni regolabili e riscaldabili elettricamente
- > Vano portaombrello nelle portiere anteriori con un ombrello integrato lato conducente
- > Volante multifunzione in pelle con paddles per cambio DSG
- > Wireless SmartLink funzionalità tramite Wi-Fi per Apple CarPlay™ e Android Auto™ (per smartphone compatibili)

## In aggiunta ad Ambition: Vantaggio 40%

- > Colore metallizzato normale o perlato
- > Light Assistant (coming/leaving home, tunnel light e day light)
- > Navigatore satellitare Columbus con display touch 10", Gesture Control, mappe Europa 3D aggiornabili gratuitamente
- > Ruota di scorta con cerchio in acciaio di dimensione ridotte
- > Sensore luce e pioggia con attivazione automatica fari e tergicristalli
- > ŠKODA Connect servizi Infotainment Online per 1 anno
- > Specchietti retrovisori esterni ripiegabili elettricamente
- > Specchietto retrovisore interno ed esterno lato guida fotocromatico
- > Virtual Cockpit cruscotto digitale con display a colori da 10,2"

#### In aggiunta a Executive: Vantaggio 45%

- > Cerchi in lega Rotare 17"
- > Cornici dei finestrini cromate
- > Dashboard in tessuto
- > Illuminazione plancia e portiere anteriori Ambient Light
- > Illuminazione vano piedi anteriore e posteriore Ambient Light
- > Interni Style in tessuto e pelle con inserti decorativi 'Silver Haptic'
- > KESSY Full Keyless Entry, Start and Exit System
- > Listello cromato sulla griglia frontale inferiore
- > Luci di benvenuto nella zona di accesso alla vettura con scritta ŠKODA
- > Luci posteriori Full LED Crystal Lighting con indic. di direzione dinamici
- > Mancorrenti al tetto di colore argento (solo Wagon)
- > Sensori per il parcheggio anteriori

- > Telecamera con linee guida per il parcheggio posteriore
- > Vetri oscurati a partire dal montante B

### In meno rispetto la versione Executive:

- > Colore metallizzato normale o perlato
- > Ruota di scorta con cerchio in acciaio

Allestimenti

# Allestimenti speciali - Octavia

## In aggiunta a Ambition: Vantaggio 32%

- > Cerchi in lega 17" Pulsar Aereo Nero Diamantato
- > Assetto sportivo ribassato di 15 mm
- > Battitacco decorativi
- > Calotte degli specchietti retrovisori esterni neri
- > Cielo abitacolo di colore nero
- > Cornice della calandra di colore nero lucido
- > Cornice dei finestrini nera
- > Driving Mode Select selettore stile di guida
- > Diffusore posteriore nero lucido con inserti cromati
- > Illuminazione plancia e portiere anteriori Ambient Light
- > Illuminazione vano piedi anteriore e posteriore Ambient Light

- > Logo Sportline sui parafanghi anteriori
- > Luci posteriori Full LED Crystal Lighting con indicatori di direzione dinamici
- > Luci di cortesia LED per le alette parasole
- > Luci di benvenuto nella zona di accesso alla vettura con la scritta "ŠKODA"
- > Light Assistant (coming/leaving home, tunnel light e day light)
- > Interni sportivi in tessuto nero con dashboard in tessuto dedicato con cuciture grigie e inserti decorativi Neri
- > Lettering ŠKODA e modello di colore nero
- > Mancorrenti di colore nero
- > Paraurti anteriore con inserti nero lucido

- > Pedaliera in alluminio
- > Sedili anteriori sportivi con poggiatesta integrato
- > Sensore luce e pioggia con attivazione automatica fari e tergicristalli
- > Specchietti retrovisori esterni di colore nero
- > Specchietti retrovisori esterni riscaldabili e ripiegabili elettricamente
- > Specchietto retrovisore interno ed esterno lato guida fotocromatico
- > Sterzo progressivo\*
- > Vetri oscurati a partire dal montante B
- > Virtual Cockpit cruscotto digitale con display a colori da 10,2"
- > Volante sportivo multifunzione a tre razze con paddles per cambio DSG
- > Spoiler sul portellone posteriore in colore nero (per berlina)

## In aggiunta a Style: Vantaggio 35%

- > Airbag centrale anteriore
- > Assetto sportivo ribassato di 15 mm
- > Battitacco decorativi
- > Cerchi in lega 18" Comet in colore nero
- > Cielo abitacolo di colore nero
- > Cornice della calandra di colore nero lucido
- > Diffusore posteriore nero
- > Driving Mode Select selettore stile di guida con Performance Sound Generator
- > Fari anteriori Full LED Crystal Lighting con tecnologia Matrix LED
- > Funzione Coming/Leaving Home con animazione

- > Interni RS in tessuto con dashboard in Pelle sintetica, cuciture rosse e inserti decorativi 'Carbon-look'
- > Logo RS sulla griglia anteriore, sul portellone posteriore e sui battitacco anteriori
- > Luci di sicurezza nelle portiere anteriori
- > Mancorrenti al tetto di colore nero lucido
- > Paraurti anteriore dedicato con spoiler sportivo
- > Pedaliera in alluminio
- > Pinze dei freni di colore rosso
- > Radio Bolero con display touch 10" Ready4Nav, SSD 64GB, Assistente vocale e Wi-Fi

- > Sistema lavafari con indicatore di livello del liquido
- > Specchietti retrovisori esterni di colore nero
- > Spoiler posteriore sul tetto in colore carrozzeria (per wagon)
- > Spoiler sul portellone posteriore in colore nero (per berlina)
- > Sterzo progressivo
- > Terminali di scarico trapezoidali di colore argento
- > Volante sportivo a tre razze in pelle traforata con logo RS

#### In meno rispetto a Style:

- > Telecamera posteriore
- > Navigatore satellitare Columbus e Infotainment Online per 1 anno

<sup>\*</sup>su motorizzazioni NX\*\*7\*, NX\*\*N5, NX\*\*5Z, NX\*\*VC

Equipaggiamenti a richiesta - Octavia	Sigla	Ambiti	Execut	Style	Sportli	RS	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € IVA inclusa
Pacchetti	_	_	_	_	_	_		
Navigation Pack Navigatore satellitare Columbus con display touchscreen 10" e Gesture Control Mappe Europa 3D aggiornabili gratuitamente, visualizzabili contemporaneamente sul display del Virtual Cockpit e dell'Infotainment con zoom delle mappe gestibile separatamente ŠKODA Connect - servizi Infotainment Online con visualizzazione del traffico in tempo reale per 1 anno	RAF	-	•	•	0	0	901,64	1.100,00
EED Pack Fari anteriori Full LED Crystal Lighting con tecnologia AFS (Adaptive Frontlight System) Tecnologia Matrix LED con sistema di accensione e regolazione dinamica dei LED abbaglianti e anabbaglianti Funzione Coming/Leaving Home con animazione (include le funzionalità del PK8; per Executive in combinazione obbligatoria con WI9, per Ambition anche 8N6 o PW4)	PK9	0	0	0	0	•	1.139,34	1.390,00
Design Pack Luci posteriori Full LED Crystal Lighting con indicatori di direzione dinamici Mancorrenti al tetto di colore argento Cornici dei cristalli laterali cromate Listello della griglia frontale anteriore inferiore cromato Vetri oscurati a partire dal montante B (non ordinabile in combinazione con WI2)	WI9	0	0	•	_	_	647,54	790,00
per Berlina (senza mancorrenti al tetto)		0	0	•	_	_	540,98	660,00
Interior LED Pack Illuminazione plancia e portiere anteriori Ambient Light in tecnologia LED - 10 tonalità Illuminazione vano piedi anteriore e posteriore Ambient Light in tecnologia LED - 10 tonalità Inserti decorativi 'Silver Haptic' Luci di cortesia LED per le alette parasole Luci di benvenuto nella zona di accesso alla vettura con la scritta "ŠKODA"	PWZ	0	0	•	•	•	229,51	280,00

Equipaggiamenti a richiesta - Octavia	Sigla	Ambition	Executive	Style	Sportline	RS	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € IVA inclusa
Comfort & Safety Pack per Style Sedile conducente regolabile elettricamente con funzione di memoria Sedile passeggero anteriore regolabile elettricamente con funzione di memoria (non disponibile per motorizzazioni e-TEC) Side assistant con Rear Traffic Alert ed Exit Warning Sedili anteriori riscaldabili Ugelli lavavetro riscaldabili Volante riscaldabile	WI5	-	_	0	-	-	1.475,41	1.800,00
Per e-Tec		-	_	0	-	-	885,25	1.080,00
con volante sportivo a tre razze		_	_	0	_	_	1.475,41	1.800,00
con volante sportivo a tre razze per e-Tec	WI6	_	_	0	_	_	934,43	1.140,00
con Sedili Sportivi in Pelle Sintetica Scamosciata		_	_	_	_	0	2.581,97	3.150,00
Family Pack per Berlina Tasca portaoggetti sotto la cappelliera Tendine parasole avvolgibili per i cristalli laterali posteriori Tendina parasole avvolgibile per il lunotto posteriore	PKS	0	0	0	0	0	311,48	380,00
Family & Sleep Pack per Wagon Poggiatesta posteriore con estremità regolabili per il sostegno della testa e kit coperta ŠKODA Tasca portaoggetti sotto la cappelliera avvolgibile Tendine parasole avvolgibili per i cristalli laterali posteriori	PKZ	0	0	0	0	0	221,31	270,00
Simply Clever Light Pack Elementi fermacarico Cargo Set di reti per il vano bagagli con sigmaquick Supporto smartphone o tablet per i passeggeri dei sedili posteriori Tappeto bagagliaio double face (tessuto / gomma) Terza chiave	PKC	0	0	0	0	0	237,70	290,00

Equipaggiamenti a richiesta - Octavia	Sigla	Ambition	Executive	Style	Sportline	RS	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € IVA inclusa
Travel Assistant Pack Sistema di riconoscimento della segnaletica stradale Predictive Cruise Control - aggiunta della funzione predittiva all'ACC: regolazione della velocità in base, oltre al veicolo che precede, al percorso e alla segnaletica stradale Adaptive Lane Assistant - sistema di mantenimento del veicolo al centro della corsia Traffic Jam Assistant - sistema di guida assistita in coda con Emergency Assistant (per cambio DSG) con Virtual Cockpit - cruscotto digitale con display a colori da 10,2"	PSK	_	0	0	0	0	352,46	430,00
Winter Pack Sedili anteriori riscaldabili		0	_	_	_	_	778,69	950,00
Volante riscaldabile Ugelli lavavetro riscaldabili (incluso in WI5 e WI6; non ordinabile con PL7)	WI3	0	0	0	-	-	327,87	400,00
con volante sportivo a tre razze con volante sportivo a tre razze, per RS	WI4	o _	o _	o _	o _	<b>-</b>	418,03 327,87	510,00 400,00
Wired Pack Presa elettrica 230V e 2 prese USB Type-C (solo ricarica) per i passeggeri posteriori Presa USB Type-C sullo specchietto retrovisore	PT9	-	0	0	0	0	237,70	290,00
Virtual Pedal Pack (per Wagon) Virtual Pedal - apertura del portellone posteriore elettrico con un movimento del piede sotto il paraurti. Luci posteriori Full LED Crystal Lighting con indicatori di direzione dinamici (per Ambition, Executive in combinazione obbligatoria con PDC o PDE)	PD8	0	0	-	-	_	688,52	840,00
per Ambition, Executive in combinazione con WI9		0	0	0	0	0	524,59	640,00

Equipaggiamenti a richiesta - Octavia	Sigla	Ambition	Executive	Style	Sportline	RS	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € IVA inclusa
Design								
Colore metallizzato normale o perlato	-	0		0	0	0	614,75	750,00
Colore non metallizzato con sovrapprezzo	-	0		0	0	0	368,85	450,00
Colore metallizzato speciale Rosso Velluto K1K1	-	<b>-</b>	o -	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	467,21 918,03	570,00 1120,00
Inserti decorativi 'Piano Black'	5MN	_	_		•	_	-	-
Senza denominazione modello (non disponibile per 4x4)	ONA	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	_	-	-	-
per allestimento RS e Sportline	OPJ	_	-	_				
Vetri oscurati a partire dal montante B (incluso in WI2)	4KF	0	0	•	•	•	196,72	240,00
Cerchi								
Cerchi in lega Rotare 7J x 17"	PJ2	0	0	•	_	_	500,00	610,00
Cerchi in lega Mensa 7J x 17"	PJ9	o _	o _	_	_	_	500,00	610,00
Cerchi in lega Pulsar Aero neri diamantati 7J x 17"	PJ3	0 _	0 _	<b>-</b>	•	_	672,13 245,90	820,00 300,00
Cerchi in lega Perseus argento diamantati 7,5J x 18"	PJ5	• -	o _	- 0	_	_	1188,52 729,51	1450,00 890,00
Cerchi in lega Perseus antracite diamantati 7,5J x 18"	PJ6	_	_	0	_	_	803,28	980,00
Cerchi in lega Comet neri diamantati 7,5J x 18"	PJG	_	_	_	_	0	229,51	280,00
Cerchi in lega Becrux argento diamantati 7,5J x 19" (disponibili per motori 4X4)	PJ7	_	-	0	_	_	1303,28	1590,00
Cerchi in lega Becrux antracite diamantati 7,5J x 19" (disponibili per motori 4X4)	PJ8	_	-	0	-	_	1393,44	1700,00
Cerchi in lega Altair argento diamantati 7,5J x 19"	PJK	_	_	_	_	0	622,95	760,00
Cerchi in lega Altair antracite diamantati 7,5J x 19"	PJL	_	_	_	_	0	721,31	880,00
Cerchi in lega Taurus Neri Diamantati 7,5J x 19" (disponibili per motori 4X4)	PJN	-	-	-	0	-	1303,28	1590,00

Equipaggiamenti a richiesta - Octavia	Sigla	Ambition	Executive	Style	Sportline	RS	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € IVA inclusa
Sicurezza								
Allarme con sistema di monitoraggio interno, sensore inclinazione e Safe System	PDB	0	0	_	0	_	237,70	290,00
Auto Light Assistant - sistema di controllo automatico dei fari abbaglianti (funzionalità inclusa in PK9)	PK8	0	0	0	0	-	270,49	330,00
Crew Protect Assistant - sistema di pretensionamento cinture anteriori e chiusura cristalli in caso di rischio incidente frontale, sbandamento o ribaltamento	7W2	0	0	0	0	0	155,74	190,00
Side Assistant con Rear Traffic Alert ed Exit Warning (incluso in WI2, WI5, e WI6; per Executive in combinazione obbligatoria con PWZ)	<b>7</b> Y1	-	0	0	-	0	450,82	550,00
Comfort								
Climatizzatore automatico Climatronic a tre zone - conducente, passeggero anteriore, passeggeri posteriori	PHB	0	0	0	0	0	254,10	310,00
KESSY Full (Keyless Entry Start and Exit System) - sistema di blocco/sblocco portiere senza chiave	PDC	0	0	•	0	•	262,30	320,00
VECCVE. II a Allamana and distance di annuita annui interna a consensi individuali annui a Cofe Contant	PDE	_	0	_	0	_	491,80	600,00
KESSY Full e Allarme con sistema di monitoraggio interno, sensore inclinazione e Safe System	PDE	_	_	0	_	0	245,90	300,00
Parabrezza riscaldabile termoriflettente (non disponibile per 1.0 TSI)	4GW	0	0	0	0	0	278,69	340,00
Parking Distance Control - sensori per il parcheggio anteriori con frenata di emergenza automatica	7X2	0	0	•	0	•	311,48	380,00
Riscaldamento supplementare indipendente con telecomando e controllo remoto tramite app	PHC	_	0	0	0	0	1131,15	1380,00
Sedili anteriori e posteriori riscaldabili (in combinazione obbligatoria con PHB)	4A4	_	_	0	0	0	377,05	460,00
in combinazione con WI3 o WI4 o WI5 o WI6							204,92	250,00
Sensore pioggia per accensione e regolaz. intensità tergicristallo e sensore luce per accensione automatica luci (incluso in PW4)	8N6	0	•	•	•	•	213,11	260,00
Specchietti retrovisori esterni ripiegabili elettricamente, specch. interno fotocromatico, sensore luce e pioggia (incluso in WI2)	PW4	0	•	•	•	•	467,21	570,00

Equipaggiamenti a richiesta - Octavia	Sigla	Ambition	Executive	Style	Sportline	RS	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € IVA inclusa
Telecamera posteriore con linee guida dinamiche per il parcheggio (per Ambition ed Executive in combinazione obbligatoria con WI9)	PKR	0	0	•	0	0	360,66	440,00
Volante sportivo a tre razze in pelle traforata (incluso in WI4, WI6) per motorizzazioni dotate di cambio DSG, con paddles al volante	PL7 PLE	0	0	0	•	•	122,95	150,00
Funzionalità								
Assetto sportivo ribassato di 15 mm	PFE	0	0	0	•	•	155,74	190,00
Driving Mode Select - selettore stile di guida (incluso in PFD)	PFC	0	0	0	•	•	147,54	180,00
Dynamic Chassis Control e Driving Mode Select - telaio adattivo e selettore stile di guida (non disponibile per motorizzazioni con potenza inferiore a 110 kW)	PFD	-	0	0	<b>-</b>	_	918,03 688,52	1120,00 840,00
Dynamic Chassis Control - telaio adattivo per RS	PFF	_	_	_	_	0	819,67	1000,00
Gancio di traino a rilascio elettronico con adattatore	PK1	0	0	0	_	0	860,66	1050,00
Head-up display - proiezione delle informazioni utili alla guida sul parabrezza nel campo visivo del conducente	KS1	-	-	0	0	0	614,75	750,00
Phone Box con funzione di ricarica wireless per smartphone	PT1	0	0	0	0	0	278,69	340,00
Piano di carico variabile nel vano bagagli con Flexible Organizer (Solo per Wagon)	3GN	0	0	0	0	0	237,70	290,00
Cassetto portaoggetti sotto il sedile del passeggero anteriore (Non disponibile per e-TEC, non disponibile in combinazione con WI5, WI6, PWK e PWI)	QE5	0	0	0	0	0	32,79	40,00
Protezione inferiore supplementare del motore e protezione antipietrisco per il sottoscocca	PFA	0	0	0	0	_	196,72	240,00
Rete divisoria (solo per Wagon)	3CX	0	0	0	0	0	155,74	190,00
Ruota di scorta con cerchio in acciaio di dimensioni ridotte	PJA	0	•	0	0	_	172,13	210,00
Ruotino di scorta con cerchio in acciaio di dimensioni ridotte	PJC	_	_	_	_	0	172,13	210,00
Tergilunotto posteriore Aero (solo per Berlina; di serie per Wagon)	8M1	0	0	0	0	0	139,34	170,00

Pacchetti di manutenzione - Octavia	Sigla	Ambitio	Executi	Style	Sportlir	RS	Prezzo € IVA esclusa	Prezzo € IVA inclusa
Descrizione								
ŠKODA Extended Warranty anni 2+2 / 60.000 Km	EA1	0	0	0	0	0	241,80	295,00
ŠKODA Extended Warranty anni 2+2 / 120.000 Km	EA2	0	0	0	0	0	483,61	590,00
ŠKODA Extended Warranty anni 2+3 / 150.000 Km	EA9	0	0	0	0	0	696,72	850,00
Service Pack ŠKODA Care 48 mesi / 60.000 Km	-	0	0	0	0	0	758,20	925,00
Service Pack ŠKODA Care 48 mesi / 120.000 Km	-	0	0	0	0	0	1479,51	1805,00
Service Pack ŠKODA Care 60 mesi / 150.000 Km	-	0	0	0	0	0	1799,18	2195,00

Pacchetti Service 18

o = a pagamento \* Per i dettagli consultare le Condizioni Generali del Servizio di Manutenzione.

		( 7		(
Guidabile da neo-patentati	no	no	no	no
Carrozzeria	Berlina	Wagon	Berlina	Wagon
Motore				
	motorizzazione benzina con	motorizzazione benzina con	motorizzazione benzina con	motorizzazione benzina con
	turbocompressore, in linea, sistema di			
Tipo di motore	raffreddamento ad acqua, iniezione diretta,			
npo di motore	doppio albero a camme in testa (2xOHC),			
	trasversale anteriore	trasversale anteriore	trasversale anteriore	trasversale anteriore
Numero cilindri/Cilindrata (cc)	3/999	3/999	4/1.498	4/1.498
Potenza max./Giri (kW/min-1)	81/5.500	81/5.500	110/5.000-6.000	110/5.000-6.000
Coppia massima/Giri (Nm/min-1)	200/2.000–3.000	200/2.000-3.000	250/1.500-3.500	250/1.500-3.500
Normativa anti-inquinamento	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM
Carburante	benzina senza piombo	benzina senza piombo	benzina senza piombo	benzina senza piombo
Prestazioni				
Velocità massima (km/h)	208	202	231	225
Accelerazione 0–100 km/h (s)	10,8	10,9	8,5	8,5
Diametro di sterzata (m)	11,1	11,1	11,1	11,1
Consumi ed emissioni				
WLTP				
Consumo di carburante ciclo combinato (Min-Max) (I/100 km)	5,2 - 5,6	5,3 - 5,8	5,4 - 5,9	5,5 - 6,0
Emissioni CO <sub>2</sub> ciclo combinato (Min-Max) (g/km)	117,1 - 127,2	120,2 - 130,9	122,2 - 132,4	125,0 - 135,7
Trasmissione				
Tipo	trazione anteriore	trazione anteriore	trazione anteriore	trazione anteriore
	monodisco a secco con molla a diaframma ad	monodisco a secco con molla a diaframma ad	monodisco a secco con molla a diaframma ad	monodisco a secco con molla a diaframma a
Frizione	azionamento idraulico, priva di amianto			
Cambio	manuale a 6 marce			
Masse				
Massa in ordine di marcia* (kg)	1.301	1.313	1.336	1.348
Carico utile effettivo – con conducente* (kg)	603	592	602	599
Massa complessiva (kg)	1.870	1.830	1.900	1.900
Carico massimo rimorchiabile non frenato (max. kg)	650	650	660 <sup>1</sup>	670 <sup>1</sup>
			1	1

1.0 TSI

81 kW (110 CV)

Carico massimo rimorchiabile frenato - 12% (max. kg)

Dati tecnici - Octavia

1.300

1.300

Motori Diesel con tecnologia SCR (Selective Catalytic Reduction) richiedono ricariche di AdBlue, per maggiori informazioni consultare il manuale d'istruzioni del veicolo.

I valori indicativi relativi al consumo di carburante ed alle emissioni di  $CO_2$  dei modelli di veicoli sono stati rilevati dal Costruttore in base al metodo di omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/1151 e successive modifiche ed integrazioni). Eventuali equipaggiamenti aggiuntivi possono modificare i predetti valori. Inoltre, oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici quali – a titolo esemplificativo – le condizioni ambientali e del fondo stradale contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di  $CO_2$  di un veicolo. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre. È disponibile gratuitamente presso ogni concessionaria una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di  $CO_2$ , che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di veicoli.

Dati tecnici TSI 24

1.500

1.5 TSI ACT

110 kW (150 CV)

1.500<sup>1</sup>

Note: \* Modello in versione standard; peso conducente 75 kg.

<sup>()</sup> Valori per versione con cambio automatico DSG

<sup>{ }</sup> Valori per 4x4

a Trazione integrale permanente a gestione elettronica con distribuzione automatica della coppia fra gli assi attraverso una frizione multidisco in bagno d'olio

	1.0 TSI	1.5 TSI ACT
Dati tecnici - Octavia	81 kW (110 CV)	110 kW (150 CV)

Carrozzeria			
Coefficiente di resistenza aerodinamica Cx	0,245 - 0,268		
Tipo	5 porte, 5 posti, 2 volumi		
Telaio			
Asse anteriore	tipo MacPherson con bracci trasversali inferiori a triangolo e barra stabilizzatrice		
Asse posteriore	a bracci interconnessi		
Impianto frenante	idraulico a doppio circuito con ripartizione diagonale e servofreno con dispositivo Dual Rate		
– freni anteriori	a disco autoventilanti con pinza flottante ad un cilindretto		
- freni posteriori	a disco		
Sterzo	a cremagliera con servosterzo elettromeccanico		
Cerchi	Ambition 7.0J x 16"; Executive 6.5J x 16"; Style 7.0J x 17"		
Pneumatici	Ambition ed Executive 205/60 R16; Style 205/55 R17		
Dimensioni esterne			
Lunghezza (mm) [±3%]	4.689		
Larghezza (mm) [±3%]	1.829		
Altezza (mm) [±3%]	1.470; Wagon: 1.468		
Passo (mm) [±3%]	2.686		
Carreggiata anteriore/posteriore (mm) [±3%]	1.543/1.535		
Altezza libera da terra (mm) [±3%]	143; Wagon: 142		
Dimensioni interne			
Larghezza gomiti anteriore (mm)	1.463		
Larghezza gomiti posteriore (mm)	1.444		
Altezza per la testa anteriore (mm)	1.040; Wagon: 1.039		
Altezza per la testa posteriore (mm)	970; Wagon: 985		
Volume vano bagagli (I max.)			
- senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori	Berlina: 600/1.555		
verticali/ribaltati	Wagon: 640/1.700		
– con piano di carico variabile	i valori sono inferiori di 36 l		
- con ruota di scorta e Sound System	i valori sono inferiori di 47 l		
Serbatoio carburante			
Capacità carburante (I)	45		

Note: \* Modello in versione standard; peso conducente 75 kg.

I valori indicativi relativi al consumo di carburante ed alle emissioni di  $CO_2$  dei modelli di veicoli sono stati rilevati dal Costruttore in base al metodo di omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/1151 e successive modifiche ed integrazioni). Eventuali equipaggiamenti aggiuntivi possono modificare i predetti valori. Inoltre, oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici quali – a titolo esemplificativo – le condizioni ambientali e del fondo stradale contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di  $CO_2$  di un veicolo. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre. È disponibile gratuitamente presso ogni concessionaria una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di  $CO_2$ , che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di veicoli.

Dati tecnici TSI 25

<sup>()</sup> Valori per versione con cambio automatico DSG

<sup>{ }</sup> Valori per 4x4

a Trazione integrale permanente a gestione elettronica con distribuzione automatica della coppia fra gli assi attraverso una frizione multidisco in bagno d'olio

Dati tecnici - Octavia	85 kW (	W (115 CV) 110		W (150 CV)	
Guidabile da neo-patentati	no	no	no	no	
Carrozzeria	Berlina	Wagon	Berlina	Wagon	
Motore					
Tipo di motore	motorizzazione Diesel con turbocompressore con turbina a geometria variabile, in linea, sistema di raffreddamento ad acqua, sistema di iniezione diretta ad alta pressione, doppio albero a camme in testa (2xOHC), trasversale anteriore	con turbina a geometria variabile, in linea, sistema di raffreddamento ad acqua, sistema di iniezione diretta ad alta pressione, doppio	motorizzazione Diesel con turbocompressore con turbina a geometria variabile, in linea, sistema di raffreddamento ad acqua, sistema di iniezione diretta ad alta pressione, doppio albero a camme in testa (2xOHC), trasversale anteriore	con turbina a geometria variabile, in linea, sistema di raffreddamento ad acqua, sistema di iniezione diretta ad alta pressione, doppio	
Numero cilindri/Cilindrata (cc)	4/1.968	4/1.968	4/1.968	4/1.968	
Potenza max./Giri (kW/min-1)	85/2.750-4.250 (85/3.250-4.250)	85/2.750-4.250 (85/3.250-4.250)	110/3.250-4.200 (110/3.000-4.200)	110/3.250-4.200 {(110/3.000-4.200)}	
Coppia massima/Giri (Nm/min-1)	300/1.600-2.500 (250/1.500-3.250)	300/1.600-2.500 (250/1.500-3.250)	340/1.600-3.000 (360/1.600-2.750)	340/1.600-3.000 {(360/1.600-2.750)}	
Normativa anti-inquinamento	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	
Carburante	gasolio	gasolio	gasolio	gasolio	
Prestazioni					
Velocità massima (km/h)	212 (211)	206 (205)	231 (229)	225 (223) {218}	
Accelerazione 0–100 km/h (s)	10,3 (10,6)	10,4 (10,8)	8,7	8,8 (8,8) {8,5}	
Diametro di sterzata (m)	11,1	11,1	11,1	11,1	
Consumi ed emissioni					
WLTP					
Consumo di carburante ciclo combinato (Min-Max) (I/100 km)	4,1 - 4,5 (4,4 - 4,7)	4,2 - 4,6 (4,5 - 4,8)	4,2 - 4,6 (4,4 - 4,7)	4,3 - 4,7 (4,5 - 4,8) {5,1 - 5,5}	
Emissioni CO <sub>2</sub> ciclo combinato (Min-Max) (g/km)	108,3 - 117,7 (114,2 - 123,6)	111,4 - 121,3 (117,2 - 126,8)	109,8-119,4 (114,9-123,5)	113,0 - 122,8 (117,8- 126,5) {134,4 - 144,6}	
Trasmissione					
Тіро	trazione anteriore	trazione anteriore	trazione anteriore	trazione anteriore {trazione integrale <sup>a</sup> }	
Frizione	monodisco a secco con molla a diaframma ad azionamento idraulico, priva di amianto (due frizioni coassiali a dischi multipli a secco ad azionamento elettroidraulico)	monodisco a secco con molla a diaframma ad azionamento idraulico, priva di amianto (due frizioni coassiali a dischi multipli a secco ad azionamento elettroidraulico)	monodisco a secco con molla a diaframma ad azionamento idraulico, priva di amianto (due frizioni coassiali a dischi multipli in bagno d'olio, con azionamento elettroidraulico)	azionamento idraulico, priva di amianto	
Cambio	manuale a 6 marce (automatico DSG a 7 marce con modalità manuale tipo tiptronic)	manuale a 6 marce (automatico DSG a 7 marce con modalità manuale tipo tiptronic)	manuale a 6 marce (automatico DSG a 7 marce con modalità manuale tipo tiptronic)	manuale a 6 marce {(automatico DSG a 7 marce con modalità manuale tipo tiptronic)}	
Masse					
Massa in ordine di marcia* (kg)	1.423 (1.431)	1.435 (1.443)	1.424 (1.461)	1.436 (1.473) {1.566}	
Carico utile effettivo – con conducente* (kg)	599	590 (602)	600 (601)	599 (592) {642}	
Massa complessiva (kg)	1.960 (1.970)	1.940 (1.970)	1.960 (2.000)	1.960 (1.990) {2.187}	
Carico massimo rimorchiabile non frenato (max. kg)	710	710 (720)	710 (730)	710 (730) {750}	
Carico massimo rimorchiabile frenato – 12% (max. kg)	1.500	1.500	1.600	1.600 {2.000}	

2.0 TDI EVO SCR

Motori Diesel con tecnologia SCR (Selective Catalytic Reduction) richiedono ricariche di AdBlue, per maggiori informazioni consultare il manuale d'istruzioni del veicolo.

I valori indicativi relativi al consumo di carburante ed alle emissioni di  $CO_2$  dei modelli di veicoli sono stati rilevati dal Costruttore in base al metodo di omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/1151 e successive modifiche ed integrazioni). Eventuali equipaggiamenti aggiuntivi possono modificare i predetti valori. Inoltre, oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici quali – a titolo esemplificativo – le condizioni ambientali e del fondo stradale contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di  $CO_2$  di un veicolo. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre. È disponibile gratuitamente presso ogni concessionaria una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di  $CO_2$ , che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di veicoli.

Dati tecnici TDI 26

2.0 TDI EVO SCR

Note: \* Modello in versione standard; peso conducente 75 kg. () Valori per versione con cambio automatico DSG {} Valori per 4x4

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> Trazione integrale permanente a gestione elettronica con distribuzione automatica della coppia fra gli assi attraverso una frizione multidisco in bagno d'olio

	2.0 TDI EVO SCR	2.0 TDI EVO SCR
Dati tecnici - Octavia	85 kW (115 CV)	110 kW (150 CV)

Coefficiente di resistenza aerodinamica Cx			
Sports, 5 posts, 2 volumi   Pelalo	Carrozzeria		
Assa anteriore	Coefficiente di resistenza aerodinamica Cx	0,247 - 0,272	
Sase anteriore   Sase posteriore   Sase poster	Tipo	5 porte, 5 posti, 2 volumi	
Asse posteriore         a bracci interconnessi; 4x4: multi-link, con un braccio longitudinale e tre trasversali, con barra stabilizzatrice           impianto frenante         idraulico a doppio circuito con ripartizione diagonale e servofeno con dispositivo Dual Rate           - freni posteriori         a disco autoventiculati con pinza fictante ad un clinidretto           Secreti         Ambition 70.1x 167; Executive 6.5x 1 x 16°; Style 7.01 x 17°           Percunatici         Ambition 70.1x 16°; Executive 6.5x 1 x 16°; Style 7.01 x 17°           Percunatici         Ambition 70.1x 16°; Executive 6.5x 1 x 16°; Style 7.01 x 17°           Percunatici         Ambition 70.1x 16°; Executive 6.5x 1 x 16°; Style 7.01 x 17°           Percunatici         Ambition 70.1x 16°; Executive 6.5x 1 x 16°; Style 7.01 x 17°           Percunatici         Ambition 70.1x 16°; Executive 6.5x 1 x 16°; Style 7.01 x 17°           Percunatici         Ambition 70.1x 16°; Executive 6.5x 16°; Style 2.05/55 R17           Proprintici         4.689           Larghezia (mm) [±3%]         4.689           Paragratum [±3%]         1.829           Paragratum [±3%]         1.543/1.535; 4x4: 1.543/1.542           Latezza (biena da terra (mm) [±3%]         1.43           Paragratum (±3%)         1.43           Larghezza (porniti posteriori (mm)         1.463           Larghezza (porniti posteriori (mm)         1.463      <	Telaio		
Implanto frenante   Idraulico a doppio circuito con ripartizione diagonale e servofreno con dispositivo Dual Rate   a disco autoventilanti con pinza flottante ad un clindretto   a disco   a disc	Asse anteriore	tipo MacPherson con bracci trasversali inferiori a triangolo e barra stabilizzatrice	
Frein anteriori	Asse posteriore	a bracci interconnessi; 4x4: multi-link, con un braccio longitudinale e tre trasversali, con barra stabilizzatrice	
Teni posteriori	Impianto frenante	idraulico a doppio circuito con ripartizione diagonale e servofreno con dispositivo Dual Rate	
Sterzo   S	– freni anteriori	a disco autoventilanti con pinza flottante ad un cilindretto	
Ambition 7.0 x 16*; Executive 6.5 J x 16*; Style 7.0 J x 17*	- freni posteriori	a disco	
Presentation   Pres	Sterzo	a cremagliera con servosterzo elettromeccanico	
Commension   Settern   Commension   Commen	Cerchi	Ambition 7.0J x 16"; Executive 6.5J x 16"; Style 7.0J x 17"	
A.689	Pneumatici	Ambition ed Executive 205/60 R16; Style 205/55 R17	
1829   1829	Dimensioni esterne		
Altezza (mm) [±3%]   1.470; Wagon: 1.468     2.686; 4x4: 2.680     2.686; 4x4: 2.680     3.543/1.535; 4x4: 1.543/1.542     3.543/1.535; 4x4: 1.543/1.542     4.543/1.535; 4x4: 1.543/1.542     5.543/1.535; 4x4: 1.543/1.542     5.543/1.535; 4x4: 1.543/1.542     6.543/1.535; 4x4: 1.543/1.542     7.543/1.535; 4x4: 1.543/1.542     7.543/1	Lunghezza (mm) [±3%]	4.689	
Passo (mm) [±3%]         2.686; 4x4: 2.680           Carregiata anteriore/posteriore (mm) [±3%]         1.543/1.535; 4x4: 1.543/1.542           Altezza libera da terra (mm) [±3%]         143; Wagon: 142; 4x4: 141           Dimensioni interne	Larghezza (mm) [±3%]	1.829	
Carreggiata anteriore/posteriore (mm) [±3%] Altezza libera da terra (mm) [±3%] Dimensioni interne  Larghezza gomiti anteriore (mm)  Larghezza gomiti posteriore (mm)  Larghezza gomiti posteriore (mm)  Larghezza gomiti posteriore (mm)  Larghezza gomiti posteriore (mm)  Altezza per la testa anteriore (mm)  Altezza per la testa anteriore (mm)  Altezza per la testa posteriore (mm)  Solume vano bagagli (I max.)  - senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori verticali/ribaltati  - con piano di carico variabile  - con ruota di scorta e Sound System  Capacità carburante (I)  Capacità carburante (I)	Altezza (mm) [±3%]		
Altezza libera da terra (mm) [±3%] Dimensioni interne arghezza gomiti anteriore (mm) arghezza gomiti posteriore (mm) Altezza per la testa anteriore (mm) Altezza per la testa posteriore (mm)  Altezza per la testa posteriore (mm)  Altezza per la testa posteriore (mm)  Berlina: 600/1.555  Wagon: 640/1.700  i valori sono inferiori di 36 l  i valori sono inferiori di 47 l  Serbatoio carburante Capacità carburante (l)	Passo (mm) [±3%]	2.686; 4x4: 2.680	
Dimensioni interne  Larghezza gomiti anteriore (mm)  Larghezza gomiti posteriore (mm)  Altezza per la testa anteriore (mm)  Altezza per la testa posteriore (mm)  Altezza per la testa posteriore (mm)  Altezza per la testa posteriore (mm)  Volume vano bagagli (I max.)  - senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  verticali/ribaltati  - con piano di carico variabile  - con ruota di scorta e Sound System  Capacità carburante (I)  Capacità carburante (I)	Carreggiata anteriore/posteriore (mm) [±3%]	1.543/1.535; 4x4: 1.543/1.542	
Larghezza gomiti anteriore (mm) Larghezza gomiti posteriore (mm) Litezza per la testa anteriore (mm) Litezza per la testa anteriore (mm) Litezza per la testa posteriore (mm) Litezza per la testa anteriore (mm) Litezza per la testa posteriore (	Altezza libera da terra (mm) [±3%]	143; Wagon: 142; 4x4: 141	
Arghezza gomiti posteriore (mm)  Altezza per la testa anteriore (mm)  Altezza per la testa posteriore (mm)  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta e Sound System  Foenza ruota di scorta e Sound System  Foenza di scorta e Sound System  Foenza di scorta e Sound System  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori  Foenza ruota di s	Dimensioni interne		
Altezza per la testa anteriore (mm) Altezza per la testa posteriore (mm) Altezza per la testa posteriore (mm) Altezza per la testa posteriore (mm)  Volume vano bagagli (I max.) - senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori verticali/ribaltati - con piano di carico variabile - con ruota di scorta e Sound System  Capacità carburante (I)  Capacità carburante (I)  1.040; Wagon: 1.039  970; Wagon: 985  Wagon: 600/1.555  Wagon: 640/1.700  i valori sono inferiori di 36 I i valori sono inferiori di 47 I  45; 4x4: 55	Larghezza gomiti anteriore (mm)	1.463	
Altezza per la testa posteriore (mm)  Volume vano bagagli (I max.) - senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori verticali/ribaltati - con piano di carico variabile - con ruota di scorta e Sound System  Capacità carburante (I)  Capacità carburante (I)  970; Wagon: 985  Berlina: 600/1.555  Wagon: 640/1.700  i valori sono inferiori di 36 I i valori sono inferiori di 47 I  45; 4x4: 55	Larghezza gomiti posteriore (mm)	1.444	
Volume vano bagagli (I max.) - senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori verticali/ribaltati - con piano di carico variabile - con ruota di scorta e Sound System Serbatoio carburante Capacità carburante (I)  Berlina: 600/1.555 Wagon: 640/1.700 i valori sono inferiori di 36 I i valori sono inferiori di 47 I Serbatoio carburante (I)  45; 4x4: 55	Altezza per la testa anteriore (mm)	1.040; Wagon: 1.039	
- senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori verticali/ribaltati - con piano di carico variabile - con ruota di scorta e Sound System Serbatoio carburante Capacità carburante (I)  Berlina: 600/1.555 Wagon: 640/1.700 i valori sono inferiori di 36 I i valori sono inferiori di 47 I Serbatoio carburante (I)  45; 4x4: 55	Altezza per la testa posteriore (mm)		
verticali/ribaltati verticali/ribaltati verticali/ribaltati verticali/ribaltati valori: 640/1.700 i valori: sono inferiori di 36 l i valori: sono inferiori di 36 l i valori: sono inferiori di 47 l Serbatoio carburante Capacità carburante (l) 45; 4x4: 55	Volume vano bagagli (I max.)		
- con piano di carico variabile i valori sono inferiori di 36 I i valori sono inferiori di 36 I i valori sono inferiori di 47	- senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori	Berlina: 600/1.555	
con ruota di scorta e Sound System Serbatoio carburante Capacità carburante (I) 45; 4x4: 55	verticali/ribaltati	Wagon: 640/1.700	
ron ruota di scorta e Sound System i valori sono inferiori di 47 l  Serbatoio carburante Capacità carburante (I) 45; 4x4: 55	- con piano di carico variabile	g ·	
Serbatoio carburante Capacità carburante (I) 45; 4x4: 55	- con ruota di scorta e Sound System	i valori sono inferiori di 47 l	
	Serbatoio carburante		
Capacità AdBlue per le motorizzazioni con SCR (I)	Capacità carburante (I)	45; 4x4: 55	
	Capacità AdBlue per le motorizzazioni con SCR (I)	12	

Note: \* Modello in versione standard; peso conducente 75 kg. ( ) Valori per versione con cambio automatico DSG

I valori indicativi relativi al consumo di carburante ed alle emissioni di  $CO_2$  dei modelli di veicoli sono stati rilevati dal Costruttore in base al metodo di omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/1151 e successive modifiche ed integrazioni). Eventuali equipaggiamenti aggiuntivi possono modificare i predetti valori. Inoltre, oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici quali – a titolo esemplificativo – le condizioni ambientali e del fondo stradale contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di  $CO_2$  di un veicolo. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre. È disponibile gratuitamente presso ogni concessionaria una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di  $CO_2$ , che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di veicoli.

automatico DSG { } Valori per 4x4

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> Trazione integrale permanente a gestione elettronica con distribuzione automatica della coppia fra gli assi attraverso una frizione multidisco in bagno d'olio

Dati tecilici - Octavia	81 KW	(110 CV)	I IU KW	(150 CV)
Guidabile da neo-patentati	no	no	no	no
<u>'</u>				
Carrozzeria Motore	Berlina	Wagon	Berlina	Wagon
Motore				
	motorizzazione benzina con	an ata simoni ana la annina ana		motorizzazione benzina con
		motorizzazione benzina con	motorizzazione benzina con	
	turbocompressore, in linea, sistema di			
Tipo di motore	raffreddamento ad acqua, iniezione			
	diretta, doppio albero a camme in testa			
	(2xOHC), trasversale anteriore	(2xOHC), trasversale anteriore	(2xOHC), trasversale anteriore	(2xOHC), trasversale anteriore
Numero cilindri/Cilindrata (cc)	3/999	3/999	4/1.498	4/1.498
Potenza max./Giri (kW/min-1)	81/5.500	81/5.500	110/5.000-6.000	110/5.000-6.000
Coppia massima/Giri (Nm/min-1)	200/2.000-3.000	200/2.000-3.000	250/1.500-3.500	250/1.500-3.500
Normativa anti-inquinamento	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM
Carburante	benzina senza piombo	benzina senza piombo	benzina senza piombo	benzina senza piombo
Prestazioni				
Velocità massima (km/h)	208	201	230	224
Accelerazione 0–100 km/h (s)	10,5	10,6	8,5	8,6
Diametro di sterzata (m)	11,1	11,1	11,1	11,1
Consumi ed emissioni				
WLTP				
Consumo di carburante ciclo combinato (Min-Max) (I/100 km)	5,0 - 5,5	5,2 - 5,7	5,3 - 5,8	5,4 - 5,9
Emissioni CO <sub>2</sub> ciclo combinato (Min-Max) (g/km)	114,8 - 125,9	118,7 - 130,4	120,5 - 131,3	123,6 - 134,7
Trasmissione				
Tipo	trazione anteriore	trazione anteriore	trazione anteriore	trazione anteriore
	due frizioni coassiali a dischi multipli a			
Frizione	secco ad azionamento elettroidraulico			
	automatico DSG a 7 marce con modalità			
Cambio	manuale tipo tiptronic	manuale tipo tiptronic	manuale tipo tiptronic	manuale tipo tiptronic
Masse				
Massa in ordine di marcia* (kg)	1.341	1.353	1.371	1.383
Carico utile effettivo – con conducente* (kg)	603	582	602	612
Massa complessiva (kg)	1.900	1.860	1.930	1.920
Carico massimo rimorchiabile non frenato (max. kg)	670	670	680 <sup>1</sup>	690 <sup>1</sup>
Carico massimo rimorchiabile frenato – 12% (max. kg)	1.300	1.300	1.500 <sup>1</sup>	1.500 <sup>1</sup>

1.0 e-TEC

81 kW (110 CV)

Dati tecnici - Octavia

Motori Diesel con tecnologia SCR (Selective Catalytic Reduction) richiedono ricariche di AdBlue, per maggiori informazioni consultare il manuale d'istruzioni del veicolo.

I valori indicativi relativi al consumo di carburante ed alle emissioni di  $CO_2$  dei modelli di veicoli sono stati rilevati dal Costruttore in base al metodo di omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/1151 e successive modifiche ed integrazioni). Eventuali equipaggiamenti aggiuntivi possono modificare i predetti valori. Inoltre, oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici quali – a titolo esemplificativo – le condizioni ambientali e del fondo stradale contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di  $CO_2$  di un veicolo. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre. È disponibile gratuitamente presso ogni concessionaria una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di  $CO_2$ , che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di veicoli.

Dati tecnici e-TEC 28

1.5 e-TEC

110 kW (150 CV)

Note: \* Modello in versione standard; peso conducente 75 kg.

<sup>()</sup> Valori per versione con cambio automatico DSG

<sup>{ }</sup> Valori per 4x4

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> Trazione integrale permanente a gestione elettronica con distribuzione automatica della coppia fra gli assi attraverso una frizione multidisco in bagno d'olio

O-manufic		
Carrozzeria  Coefficiente di resistenza aerodinamica Cx	0,243 - 0,276	
Tipo	5 porte, 5 posti, 2 volumi	
Telaio		
Asse anteriore	tipo MacPherson con bracci trasversali inferiori a triangolo e barra stabilizzatrice	
Asse posteriore	a bracci interconnessi	
Impianto frenante	idraulico a doppio circuito con ripartizione diagonale e servofreno con dispositivo Dual Rate	
- freni anteriori	a disco autoventilanti con pinza flottante ad un cilindretto	
- freni posteriori	a disco	
Sterzo	a cremagliera con servosterzo elettromeccanico	
Cerchi	Ambition 7.0J x 16"; Executive 6.5J x 16"; Style 7.0J x 17"	
Pneumatici	Ambition ed Executive 205/60 R16; Style 205/55 R17	
Dimensioni esterne		
Lunghezza (mm) [±3%]	4.689	
Larghezza (mm) [±3%]	1.829	
Altezza (mm) [±3%]	1.470; Wagon: 1.468	
Passo (mm) [±3%]	2.68	
Carreggiata anteriore/posteriore (mm) [±3%]	1.543/1.535	
Altezza libera da terra (mm) [±3%]	143; Wagon: 142	
Dimensioni interne		
Larghezza gomiti anteriore (mm)	1.463	
Larghezza gomiti posteriore (mm)	1.444	
Altezza per la testa anteriore (mm)	1.040; Wagon: 1.039	
Altezza per la testa posteriore (mm)	970; Wagon: 985	
Volume vano bagagli (I max.)		
– senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori verticali/ribaltati	Berlina: 600/1.555;	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Wagon: 640/1.700;	
- con piano di carico variabile	i valori sono inferiori di 36 I	
- con ruota di scorta e Sound System	i valori sono inferiori di 47 l	
Serbatoio carburante		
Capacità carburante (I)	45	

Note: \* Modello in versione standard; peso conducente 75 kg. ( ) Valori per versione con cambio automatico DSG { } Valori per 4x4

I valori indicativi relativi al consumo di carburante ed alle emissioni di  $CO_2$  dei modelli di veicoli sono stati rilevati dal Costruttore in base al metodo di omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/1151 e successive modifiche ed integrazioni). Eventuali equipaggiamenti aggiuntivi possono modificare i predetti valori. Inoltre, oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici quali – a titolo esemplificativo – le condizioni ambientali e del fondo stradale contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di  $CO_2$  di un veicolo. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre. È disponibile gratuitamente presso ogni concessionaria una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di  $CO_2$ , che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di veicoli.

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> Trazione integrale permanente a gestione elettronica con distribuzione automatica della coppia fra gli assi attraverso una frizione multidisco in bagno d'olio

Dati tecilici - Octavia	180 KW	(245 CV)	147 KW	(200 CV)
Guidabile da neo-patentati	no	no	no	no
Carrozzeria	Berlina	Wagon	Berlina	Wagon
Motore				250
	motorizzazione benzina con	motorizzazione benzina con	motorizzazione Diesel con turbocompressore	
	turbocompressore, in linea, sistema di	turbocompressore, in linea, sistema di	con turbina a geometria variabile, in linea,	con turbina a geometria variabile, in linea,
Tipo di motore	raffreddamento ad acqua, iniezione diretta,	raffreddamento ad acqua, iniezione diretta,	sistema di raffreddamento ad acqua, doppio	sistema di raffreddamento ad acqua, doppio
	doppio albero a camme in testa (2xOHC),	doppio albero a camme in testa (2xOHC),	albero a camme in testa (2x OHC), trasversale	albero a camme in testa (2x OHC), trasversale
	trasversale anteriore	trasversale anteriore	anteriore	anteriore
Numero cilindri/Cilindrata (cc)	4/ 1.984	4/ 1.984	4/ 1.968	4/ 1.968
Potenza max./Giri (kW/min-1)	180/5.250-6.500	180/5.250-6.500	147/3.600-4.100	147/3.600-4.100
Coppia massima/Giri (Nm/min-1)	370/1.600-4.300	370/1.600-4.300	400/1.750-3.500	400/1.750-3.500
Normativa anti-inquinamento	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM	Euro 6d-ISC-FCM
Carburante	benzina senza piombo	benzina senza piombo	gasolio	gasolio
Prestazioni				
Velocità massima (km/h)	250	250	249	245 {238}
Accelerazione 0–100 km/h (s)	6,7	6,7	7,4	7,4 {6,8}
Diametro di sterzata (m)	11,1	11,1	11,1	11,1
Consumi ed emissioni				
WLTP				
Consumo di carburante ciclo combinato (Min-Max) (I/100 km)	6,8 - 7,1	6,9 - 7,3	5,0 - 5,1	5,1 - 5,2 {5,6 - 5,8}
	_			132,6 - 137,5
Emissioni CO <sub>2</sub> ciclo combinato (Min-Max) (g/km)	155,6 - 162,1	157,8 - 165,4	130,2 - 134,0	132,0 - 137,3 {147,5 - 152,4}
Trasmissione				
Tipo	traziono	anteriore	trazione anteriore	trazione anteriore
	ti azione	antenore	trazione antenore	{trazione integrale <sup>a</sup> }
Frizione	due fairie ai seconiali e disebi secultirali in bec		due frizioni coassiali a dischi multipli in bagno	due frizioni coassiali a dischi multipli in bagno
	due frizioni coassiaii a dischi multipii in bag	gno d'olio, con azionamento elettroidraulico	d'olio, con azionamento elettroidraulico	d'olio, con azionamento elettroidraulico
Cambio	- L L	and dellar and the control of the co	automatico DSG a 7 marce con modalità	automatico DSG a 7 marce con modalità
	automatico DSG a 7 marce cor	n modalità manuale tipo tiptronic	manuale tipo tiptronic	manuale tipo tiptronic
Masse				
Massa in ordine di marcia* (kg)	1.520	1.532	1.516	1.528 {1.614}
Carico utile effettivo – con conducente* (kg)	602	595	597	600 {621}
Massa complessiva (kg)	2.080	2.070	2.070	2.070 {2.187}
Carico massimo rimorchiabile non frenato (max. kg)	750	750	750	750
Carico massimo rimorchiabile frenato – 12% (max. kg)	1.600	1.600	1.600	1.600 {2.000}

2.0 TSI RS DSG

180 kW (245 CV)

Dati tecnici - Octavia

Motori Diesel con tecnologia SCR (Selective Catalytic Reduction) richiedono ricariche di AdBlue, per maggiori informazioni consultare il manuale d'istruzioni del veicolo.

I valori indicativi relativi al consumo di carburante ed alle emissioni di  $CO_2$  dei modelli di veicoli sono stati rilevati dal Costruttore in base al metodo di omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/1151 e successive modifiche ed integrazioni). Eventuali equipaggiamenti aggiuntivi possono modificare i predetti valori. Inoltre, oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici quali – a titolo esemplificativo – le condizioni ambientali e del fondo stradale contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di  $CO_2$  di un veicolo. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre. È disponibile gratuitamente presso ogni concessionaria una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di  $CO_2$ , che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di veicoli.

Dati tecnici RS 30

2.0 TDI EVO RS

147 kW (200 CV)

Note: \* Modello in versione standard; peso conducente 75 kg.

<sup>()</sup> Valori per versione con cambio automatico DSG

<sup>{ }</sup> Valori per 4x4

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> Trazione integrale permanente a gestione elettronica con distribuzione automatica della coppia fra gli assi attraverso una frizione multidisco in bagno d'olio

	2.0 TSI RS DSG	2.0 TDI EVO RS
Dati tecnici - Octavia	180 kW (245 CV)	147 kW (200 CV)

Asse anteriore tipo MacPherson con bracci trasversali inferiori a triangolo e barra stabilizzatrice Asse posteriore multi-link, con un braccio longitudinale e tre trasversali, con barra stabilizzatrice Impianto frenante - freni anteriori diautico a disco adoppio circuito con ripartizione diagonale e servofreno con dispositivo Dual Rate - freni posteriori a disco autventilanti con pinza flottante ad un cilindretto - freni posteriori a disco - Gerbi a cremagliera con servosterzo elettromeccanico - RS: 7.5 J x 18" - Pneumatici - Pneumatici - Pneumatici - Dimensioni esterne - Lunghezza (mm) [±3%] 4.702 - Lunghezza (mm) [±3%] 5. S 2.681 - Passo (mm) [±3%] 6. S 2.681 - Passo (mm) [±3%] 6. S 2.681 - Passo (mm) [±3%] 6. S 2.681 - Caregipta anteriore/posteriore (mm) [±3%] 6. S 2.681 - Caregipta anteriore/posteriore (mm) [±3%] 7.594 - Dimensioni interne - Dimensioni interne			
Tipo         5 porte, 5 posts, 2 volumi           Tobilot         Tobilot           Ass enteriore         tipo MacPherson con bracci trasversali inferiori a triangolo e barra stabilizzatire           Asse posteriore         multi-link, con un braccio longitudinale e tre trasversali, con barra stabilizzatire           Implanto frenante         idraulcio ad oppio circulto con inpatrizione diagonale e servorfence on dispositivo Dual Rate           -freni posteriori         a disco autoventilanti con pinza llottante ad un clindrietto           -freni posteriori         a cremagliera con servostezzo elettromeccanico           Sterzo         a cremagliera con servostezzo elettromeccanico           Cerchi         RS 225/45 Ra 18           Dimensioni estere         Elegistra (mil) [23%]           Lunghezza (mm) [23%]         4.702           Larghezza (mm) [23%]         4.702           Larghezza (mm) [23%]         1.829           Passo (mm) [43%]         2.681           Carcegista anteriore (posterio (mm) [23%]         2.681           Carcegista anteriore (posterio (mm) [23%]         1.541/1.550           Altezza pornit bosteriore (mm)         1.463           Larghezza gorniti anteriore (mm)         1.463           Larghezza gorniti anteriore (mm)         9.70, Wagon, 9.85           Volume vanto baggili (max.)         9.70, Wagon, 9.85<	Carrozzeria		
Nase anteriore	Coefficiente di resistenza aerodinamica Cx	0,254 - 0,293	
Asse anteriore         tipo MacPiterson con bracct trasversall inferior a triangolo e barra stabilizatrice           Asse posteriore         multi-link, con un braccio longitudinale e tre trasversall, con barra stabilizatrice           Implanto frenante         idraulica doppio icritorio e diagonale a servofence con dispostivo Dual Rate           – freni anteriori         a disco autoventilanti con pinza flottante ad un cilindretto           – freni posteriori         a disco autoventilanti con pinza flottante ad un cilindretto           Sterzo         a cramagliera cons servosterzo elettromeccanico           Cerchi         RS. 7.51 x 18°           Preumatici         RS. 7.52 x 18°           Dimensioni esterne         S. 7.52 x 18°           Lunghezza (mm) [ ±3%]         4.702           Larghezza (mm) [ ±3%]         4.702           Larghezza (mm) [ ±3%]         1.829           Altezza (mm) [ ±3%]         2.881           Carregista anteriore/posteriore (mm) [ ±3%]         2.881           Carregista anteriore/posteriore (mm) [ ±3%]         1.5471/1.550           Larghezza gomiti anteriore (mm)         3.1463           Larghezza gomiti anteriore (mm)         4.463           Larghezza pomiti anteriore (mm)         9.70. Wagon: 1.039           Volume vano baspali (max)         9.70. Wagon: 1.039           Ferrar variat di scorta, con schieni	Tipo	5 porte, 5 posti, 2 volumi	
Asse posteriore         multi-link, con un braccio longitudinale e tre traversali, con barra stabilizzatrice           Inspiant of frenante         idraulica dospio circuito con ripartizione diagonale e servo/freno con dispositivo Dual Rate           Freni anteriori         a disco autoversibilitati con piras flottante ad un ciliprotetto           Frenzi posteriori         a disco autoversibilitati con piras flottante ad un ciliprotetto           Cerchi         a crenagliera con servostezo elettromeccanico           Cerchi         RS: 7.5 J.x 18°           Pineumatici         RS: 25,5 f.8 T8           Dimensioni esterne         E           Lungheza (mm) [43%]         4,702           Largheza (mm) [43%]         4,702           Alezza (mm) [43%]         1,829           Alezza (mm) [43%]         2,681           Passo (mm) [43%]         2,681           Alezza (berd ab terra (mm) [43%]         1,457, Wagon: 1,455           Altezza (berd ab terra (mm) [43%]         1,289           Larghezaz gomiti anteriore (mm) [43%]         1,463           Larghezaz gomiti anteriore (mm)         4,063           Larghezaz gomiti anteriore (mm)         4,063           Larghezaz gomiti anteriore (mm)         4,063           Larghezaz gomiti anteriore (mm)         4,043           Altezza per la testa posteriore (mm)	Telaio		
Impanto frenante         idraulico a doppio circuito con ripartizione diagonale e servofreno con dispositivo Dual Rate           - freni posteriori         a disco           Sterzo         a cremagliera con servosterzo elettromeccanico           Cerchi         RS: 75 Jx 18'           Pneumatici         SESEZ5458 R18           Dimensioni esterne         Presentation (23%)           Lunghezza (mm) [23%]         4.702           Larghezza (mm) [23%]         4.702           Larghezza (mm) [23%]         1.829           Altezza (mm) [23%]         6.81           Carregipta anteriore/posteriore (mm) [23%]         6.81           Carregipta anteriore/posterior (mm) [23%]         6.81           Chiezza libera de terra (mm) [23%]         9.82           Dimensioni interne         1.92           Larghezza gomiti anteriore (mm)         1.463           Larghezza gomiti posteriore (mm)         1.463           Larghezza gomiti posteriore (mm)         1.040, Wagon: 1.039           Volume vano bagagii (max)         9.70, Wagon: 985           Volume vano bagagii (max)         9.70, Wagon: 640/1.700           senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori         8.87 (aux.)           verticali/ribaltati         Wagon: 640/01.700           con piano di carico variabile	Asse anteriore	tipo MacPherson con bracci trasversali inferiori a triangolo e barra stabilizzatrice	
- freni anteriori         a disco autoventilanti con pinza flottante ad un clindretto           - freni posteriori         a disco           Sterzo         a cremagliera con servostezzo elettromeccanico           Cerchi         RS:7.5 J x 18"           Pneumatici         RS:7.5 J x 18"           Dimensioni esterne         TUnghezza (mm) [±3%]           Lunghezza (mm) [±3%]         4.702           Largbazza (mm) [±3%]         1.829           Altezza (mm) [±3%]         2.681           Passo (mm) [±3%]         2.681           Carregojata anteriore/posteriore (mm) [±3%]         1.5417/150           Altezza (imm) [±3%]         1.5417/150           Altezza libera da terra (mm) [±3%]         1.463           Larghezza gomiti posteriore (mm)         1.463           Larghezza gomiti posteriore (mm)         1.444           Altezza per la testa anteriore (mm)         1.444           Altezza per la testa posteriore (mm)         970, Wagon: 985           Volume vano bagagii (i max)         970, Wagon: 985           Volume vano bagagii (i max)         8erlina: 600/1.555           verticali/ribaltati         8erlina: 600/1.555           - con piano di acito variabile         980 (acito variabile (acito variabile)           - con piano di acito variabile         1.301 (acito	Asse posteriore	multi-link, con un braccio longitudinale e tre trasversali, con barra stabilizzatrice	
Ferni posteriori	Impianto frenante	idraulico a doppio circuito con ripartizione diagonale e servofreno con dispositivo Dual Rate	
Sterzo	– freni anteriori	a disco autoventilanti con pinza flottante ad un cilindretto	
Cerchi         RS:7.51x18*           Pneumatici         RS:225/45 R18           Dimensioni esterne         Cumplezza (mm) [±3%]           Lunghezza (mm) [±3%]         4.702           Larghezza (mm) [±3%]         1.829           Altezza (mm) [±3%]         2.681           Passo (mm) [±3%]         2.681           Carregigata anteriore/posteriore (mm) [±3%]         1.541/1.550           Altezza largeria da terar (mm) [±3%]         129           Dimensioni interne         1.463           Larghezza goniti posteriore (mm)         1.444           Altezza per la testa anteriore (mm)         1.040; Wagon: 1.039           Altezza per la testa anteriore (mm)         9.70; Wagon: 985           Volume vano baggaji (I max)         9.70; Wagon: 985           Venticali/ribaltati         Berlina 600/1.555           e- senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori         Berlina 600/1.555           verticali/ribaltati         Wagon: 640/1.700           - con piano di carico variabile         Ivalori sono inferiori di 361           - con piano di carico variabile         Ivalori sono inferiori di 471           Serbatoi carburante         50; 4xi:55           Capacità carburante (I)         50; 4xi:55	– freni posteriori	a disco	
Pineumatici   RS: 225/45 R18     Dimensioni esterne	Sterzo	a cremagliera con servosterzo elettromeccanico	
Lunghezza (mm) [±3%]	Cerchi	RS: 7.5J x 18"	
Lunghezza (mm)   ±3%	Pneumatici	RS: 225/45 R18	
Altezza (mm)   ±3%    1.829   1.457; Wagon: 1.455   1.541/1.550	Dimensioni esterne		
Altezza (mm) [±3%]         1.457; Wagon: 1.455           Passo (mm) [±3%]         2.681           Carreggiata anteriore/posteriore (mm) [±3%]         1.541/1.550           Altezza libera da terra (mm) [±3%]         129           Dimensioni interne         1.462           Larghezza gomiti anteriore (mm)         1.463           Altezza per la testa anteriore (mm)         1.444           Altezza per la testa anteriore (mm)         1.040; Wagon: 1.039           Altezza per la testa posteriore (mm)         970; Wagon: 985           Volume vano bagagli (l max.)         970; Wagon: 985           verticali/ribaltati         Wagon: 640/1.755           verticali/ribaltati         Wagon: 640/1.700           - con piano di carico variabile         i valori sono inferiori di 361           - con ruota di scorta e Sound System         i valori sono inferiori di 471           Serbatoio carburante         50; 4x4:55	Lunghezza (mm) [±3%]	4.702	
Pass (mm) [±3%]         2.681           Carreggiata anteriore/posteriore (mm) [±3%]         1.541/1.550           Altezza libera da terra (mm) [±3%]         129           Dimensioni interne           Larghezza gomiti anteriore (mm)         1.463           Larghezza gomiti posteriore (mm)         1.444           Altezza per la testa anteriore (mm)         970; Wagon: 1.039           Altezza per la testa posteriore (mm)         970; Wagon: 985           Volume vano bagagli (max.)         8erlina: 600/1.555           verticali/ribaltati         Wagon: 640/1.700           con piano di carico variabile         i valori sono inferiori di 361           con ruota di scorta e Sound System         i valori sono inferiori di 471           Serbatioi carburante (l)         50; 4x4:55	Larghezza (mm) [±3%]	1.829	
Carreggiata anteriore/posteriore (mm) [±3%] Altezza libera da terra (mm) [±3%] Dimensioni interne  Larghezza gomiti anteriore (mm) Larghezza gomiti posteriore (mm) Larghezza gomiti posteriore (mm) Altezza per la testa anteriore (mm) Altezza per la testa posteriore (mm) Altezza per la testa posteriore (mm) Altezza per la testa posteriore (mm) Solume vano bagagli (l max.) - senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori verticali/ribaltati - con piano di carico variabile - con ruota di scorta e Sound System Serbatoio carburante  Capacità carburante (l)  1.541/1.550 1.299 1.499 1.499 1.493 1.493 1.493 1.494 1.494 1.999	Altezza (mm) [±3%]	1.457; Wagon: 1.455	
Altezza libera da terra (mm) [±3%]129Dimensioni interne1.463Larghezza gomiti anteriore (mm)1.444Larghezza gomiti posteriore (mm)1.040; Wagon: 1.039Altezza per la testa anteriore (mm)970; Wagon: 985Volume vano bagagli (l max.)970; Wagon: 985verticali/ribaltatiBerlina: 600/1.555verticali/ribaltatiWagon: 640/1.700- con piano di carico variabile1 valori sono inferiori di 36 l- con ruota di scorta e Sound System1 valori sono inferiori di 47 lSerbatoio carburante (l)50; 4x4:55	Passo (mm) [±3%]	2.681	
Altezza libera da terra (mm) [±3%]129Dimensioni interne1.463Larghezza gomiti anteriore (mm)1.444Larghezza gomiti posteriore (mm)1.040; Wagon: 1.039Altezza per la testa anteriore (mm)970; Wagon: 985Volume vano bagagli (l max.)970; Wagon: 985verticali/ribaltatiBerlina: 600/1.555verticali/ribaltatiWagon: 640/1.700- con piano di carico variabile1 valori sono inferiori di 36 l- con ruota di scorta e Sound System1 valori sono inferiori di 47 lSerbatoio carburante (l)50; 4x4:55	Carreggiata anteriore/posteriore (mm) [±3%]	1.541/1.550	
Larghezza gomiti anteriore (mm) Larghezza gomiti posteriore (mm) Altezza per la testa anteriore (mm) Altezza per la testa anteriore (mm) Altezza per la testa posteriore (mm)  Volume vano bagagli (I max) - senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori verticali/ribaltati - con piano di carico variabile - con piano di carico variabile - con ruota di scorta e Sound System  Serbatoio carburante  Capacità carburante (I)  Eagli 2.444  1.444  1.040; Wagon: 1.039  1.089  1.090; Wagon: 985  8erlina: 600/1.555  Wagon: 640/1.700  1.091/		129	
Larghezza gomiti posteriore (mm)  Altezza per la testa anteriore (mm)  Altezza per la testa anteriore (mm)  Altezza per la testa posteriore (mm)  Volume vano bagagli (l max.) - senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori verticali/ribaltati - con piano di carico variabile - con ruota di scorta e Sound System  Serbatoio carburante  Capacità carburante (l)  Edage (mm)  1.444  1.040; Wagon: 1.039  Berlina: 600/1.595  Wagon: 640/1.700  i valori sono inferiori di 361  i valori sono inferiori di 361  i valori sono inferiori di 471  Serbatoio carburante  Capacità carburante (l)  50; 4x4: 55	Dimensioni interne		
Altezza per la testa anteriore (mm) Altezza per la testa posteriore (mm)  Volume vano bagagli (l max.) - senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori verticali/ribaltati - con piano di carico variabile - con ruota di scorta e Sound System  Serbatoio carburante (l)  Capacità carburante (l)  Altezza per la testa anteriore (mm)  1.040; Wagon: 1.039  1.040; Wagon: 1.039  1.040; Wagon: 985   Berlina: 600/1.555  verticali/ribaltati  1.040; Wagon: 985   Berlina: 600/1.555  verticali/ribaltati  1.040; Wagon: 985   Berlina: 600/1.555  verticali/ribaltati  1.040; Wagon: 985  1.040; Wagon: 98	Larghezza gomiti anteriore (mm)	1.463	
Altezza per la testa posteriore (mm)  Volume vano bagagli (l max.) - senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori verticali/ribaltati - con piano di carico variabile - con ruota di scorta e Sound System  Serbatoio carburante (l)  Capacità carburante (l)	Larghezza gomiti posteriore (mm)	1.444	
Volume vano bagagli (I max.) - senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori verticali/ribaltati - con piano di carico variabile - con ruota di scorta e Sound System - con ruota di scorta e Sound System - Capacità carburante (I) - Capacità	Altezza per la testa anteriore (mm)	1.040; Wagon: 1.039	
- senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori verticali/ribaltati - con piano di carico variabile - con ruota di scorta e Sound System - con ruota di scorta e Sound System - capacità carburante (I) - Capacità carburante (I) - Serbatoi carburante (I) - senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori Vagon: 640/1.700 - i valori sono inferiori di 36 I - i valori sono inferiori di 47 I - capacità carburante (I) - Serbatoi carburante (I) - Serbatoi carburante (I) - Senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori Vagon: 640/1.700 - i valori sono inferiori di 36 I - con ruota di scorta e Sound System - i valori sono inferiori di 47 I - capacità carburante (I) - Capacità carburante (I)	Altezza per la testa posteriore (mm)	970; Wagon: 985	
verticali/ribaltati - con piano di carico variabile - con ruota di scorta e Sound System - capacità carburante (I)  Capacità carburante (I)  Wagon: 640/1.700 i valori sono inferiori di 36 I i valori sono inferiori di 47 I Serbatoi carburante (I)  50; 4x4: 55	Volume vano bagagli (I max.)		
verticali/ribaltati - con piano di carico variabile - con ruota di scorta e Sound System - capacità carburante (I)  Capacità carburante (I)  Wagon: 640/1.700 i valori sono inferiori di 36 I i valori sono inferiori di 47 I Serbatoi carburante (I)  50; 4x4: 55	- senza ruota di scorta, con schienali dei sedili posteriori	Berlina: 600/1.555	
- con ruota di scorta e Sound System Serbatoio carburante Capacità carburante (I) 50; 4x4: 55	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
- con ruota di scorta e Sound System Serbatoio carburante Capacità carburante (I) 50; 4x4: 55	- con piano di carico variabile	i valori sono inferiori di 36 I	
Serbatoio carburante Capacità carburante (I) 50; 4x4: 55	- con ruota di scorta e Sound System	i valori sono inferiori di 47 l	
	Serbatoio carburante		
	Capacità carburante (I)	50; 4x4: 55	
		12	

Note: \* Modello in versione standard; peso conducente 75 kg.

I valori indicativi relativi al consumo di carburante ed alle emissioni di  $CO_2$  dei modelli di veicoli sono stati rilevati dal Costruttore in base al metodo di omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/1151 e successive modifiche ed integrazioni). Eventuali equipaggiamenti aggiuntivi possono modificare i predetti valori. Inoltre, oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici quali – a titolo esemplificativo – le condizioni ambientali e del fondo stradale contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di  $CO_2$  di un veicolo. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre. È disponibile gratuitamente presso ogni concessionaria una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di  $CO_2$ , che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di veicoli.

<sup>()</sup> Valori per versione con cambio automatico DSG

<sup>{ }</sup> Valori per 4x4

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup> Trazione integrale permanente a gestione elettronica con distribuzione automatica della coppia fra gli assi attraverso una frizione multidisco in bagno d'olio

# Avvertenze generali - OCTAVIA

Listino con riserva di modifiche.

Il prezzo chiavi in mano si intende IVA 22% e messa su strada incluse, mentre l'I.P.T. (Imposta Provinciale Trascrizione), va calcolata a parte secondo le tariffe previste.

Qualora, nell'ordine di un veicolo, sia presente un equipaggiamento che ne richiede altri in combinazione obbligatoria, questi devono essere espressamente indicati nell'ordine stesso.

Ai fini della verifica dell'eventuale applicazione della Ecotassa/Ecobonus, e relativo calcolo, vi invitiamo a consultare il sito skoda-auto.it o a rivolgervi alle Concessionarie ŠKODA.

In via cautelativa e al fine di assicurare la massima tempestiva trasparenza, vi informiamo che, per alcuni specifici modelli, i dati relativi al consumo di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub> indicati in conformità alla normativa vigente sono attualmente in fase di aggiornamento.

I valori relativi al consumo di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub> di alcuni modelli non sono attualmente disponibili in quanto i veicoli sono ancora in fase di omologazione. Per maggiori informazioni invitiamo a rivolgersi presso le Concessionarie ŠKODA.

Avvertenze 32