

# NEW ŠKODA OCTAVIA



**ŠKODA**  
SIMPLY CLEVER



Trovate i prezzi aggiornati nel  
Car Configurator e nei listini  
prezzi online su

[www.skoda.ch](http://www.skoda.ch)

<b>INTRODUZIONE</b>	4
<b>ESTERNI</b>	6
<b>DESIGN DELLE LUCI</b>	12
<b>INTERNI</b>	16
<b>CONNETTIVITÀ</b>	24
<b>SIMPLY CLEVER</b>	28
<b>BAGAGLIAIO</b>	36
<b>COMFORT</b>	40
<b>SICUREZZA</b>	54
<b>PRESTAZIONI</b>	64
<b>iV</b>	68
<b>RS</b>	76
<b>SCOUT</b>	94
<b>G-TEC</b>	102
<b>EQUIPAGGIAMENTO PERSONALIZZATO</b>	106
<b>ŠKODA CARE</b>	128
<b>ACCESSORI ORIGINALI</b>	129







---

**ŠKODA.**  
**Made for Switzerland.**

---

Questa è la nostra promessa a un paese davvero speciale, che condivide le nostre elevate esigenze di perfezione e astuzia, affidabilità e sostenibilità. Sia ŠKODA che la Svizzera preferiscono distinguersi per le loro prestazioni piuttosto che per la spettacolarità. Entrambi pongono un'attenzione alla qualità caratterizzata dalla ragione e dal senno. Ed entrambi mirano a offrire soluzioni innovative, restando però sempre con i piedi per terra. Ed è proprio quel certo understatement a renderli simpatici. È su questi valori in comune che ŠKODA fonda la sua attività in Svizzera.

---

**18x** VINCITORE  
QUALITÀ-PREZZO

---











# VIVI LA TUA VITA

Vivi saggiamente, vivi in modo sano, vivi felice, vivi insieme agli altri, vivi la vita. Spesso ci dicono come dobbiamo vivere. E per tutti quelli che non vogliono più ascoltare, ora c'è qualcosa da vedere: la nuova ŠKODA OCTAVIA. Ma non solo per il suo nuovo design di forte impatto. La nuova OCTAVIA è una vettura per tutto ciò che vi viene, o non vi viene, in mente: bambini, hobby, stile, velocità e anche comfort. Dotata di ampia spaziosità, delle ultime tecnologie e sistemi di assistenza alla sicurezza nonché di numerose idee ingegnose, vi permette di concentrarvi su ciò che conta di più: vivere la vostra vita.

Simply Clever. Simply ŠKODA.









**ESTERNI**



# EMOZIONI IN MOVIMENTO

L'OCTAVIA incarna la tendenza in fatto di design del marchio ŠKODA: una fusione di estetica, sicurezza e praticità. Che la si guardi nel suo insieme o la si osservi più da vicino per esplorare l'unicità delle sue caratteristiche, l'OCTAVIA irradia un'armonia di funzionalità ed emozioni.



## STILE E FUNZIONALITÀ

La vettura si presenta con linee dinamiche, proporzioni bilanciate e caratteristiche distintive come la calandra e i fari a forma di freccia. Anche i fari fendinebbia sono inconfondibili. Oltre a essere funzionali, rivestono un ruolo decisivo anche per quanto riguarda il design.



# HIGH-TECH, HIGH COMFORT

A volte va bene farsi viziare. Ad esempio quando si guida. Numerose tecnologie e soluzioni ingegnose sono al vostro comando, pronte a massimizzare il vostro comfort e il vostro piacere al volante. Voi dovete solo premere l'acceleratore.



## PORTELLONE ELETTRICO E PEDALE VIRTUALE

Per aprire e chiudere il portellone elettrico basta premere un pulsante sul telecomando, nella console centrale o sul portellone stesso. Inoltre, una volta aperto, è possibile regolare anche la posizione del portellone in altezza in modo da soddisfare le vostre esigenze. Il portellone può essere dotato di un pedale virtuale che consente l'apertura senza contatto.

Il modello illustrato (berlina) non è disponibile sul mercato svizzero. Le figure sono finalizzate solo all'illustrazione della funzione per il modello station wagon.





## **TETTO PANORAMICO**

Lasciate entrare più luce e più aria fresca. Il tetto panoramico regolabile elettricamente, in vetro oscurato, vi permette di aprire un ampio spazio sopra i sedili anteriori.





## **BARRE SUL TETTO**

La vettura è dotata di barre sul tetto di nuova conformazione, che sono vicine al tetto e ne seguono la netta forma aerodinamica.









# DESIGN DELLE LUCI



# È ORA DI RISPLENDERE

La tecnologia avanzata è stata resa piacevole nel design delle luci dell'OCTAVIA. È possibile equipaggiare l'auto con fari LED Matrix completi, che provvedono a un'illuminazione migliore della strada, offrendo in questo modo maggior sicurezza.



## FARI E FARI FENDINEBBIA

Nelle luci esterne, l'esclusivo design cristallino ŠKODA si abbina a una soluzione innovativa. L'opzione di lusso include la tecnologia LED. Usando una telecamera sul parabrezza, i fari LED Matrix completi sono in grado di rilevare l'auto davanti a voi o in arrivo dalla direzione opposta. Sulla base di questa informazione, i fari abbaglianti si regolano progressivamente. In questo modo godrete della massima visibilità senza abbagliare gli altri conducenti. Inoltre, i fari dispongono della regolazione dinamica della profondità AFS (Adaptive Frontlight System), realizzata con l'ausilio di un modulo di proiezione e di un riflettore di luci laterali. Il sistema adegua l'illuminazione alla posizione del volante. L'eccellente funzionalità dei fari fendinebbia è potenziata dalla tecnologia LED.

## LUCI POSTERIORI

Le luci posteriori LED complete sono montate con indicatori di direzione dinamici, che non si limitano a segnalare dove sta per svoltare il conducente, ma aggiungono anche dinamismo all'auto. Le luci posteriori presentano anche elementi decorativi caratteristici della famiglia ŠKODA. Mentre i gruppi ottici a forma di C sono reinterpretati in chiave moderna, gli elementi cristallini riprendono la tradizione vetraria ceca.













**INTERNI**







The image shows the interior of a car, focusing on the dashboard and passenger side. The dashboard is dark with a prominent horizontal silver trim piece. A large infotainment screen is mounted on the dashboard, displaying various icons. The passenger door panel is visible on the right, featuring a silver handle and a speaker grille. The overall design is modern and sleek.

# BENVENUTI A CASA

Gli interni vi danno il benvenuto con una perfetta armonia di materiali e colori. Il cruscotto riprende le linee esterne della vettura, enfatizzando la sensazione di ampia spaziosità. Il display del sistema di infotainment, in posizione rialzata sul cruscotto e direttamente nel campo visivo del conducente, crea una piacevole simmetria. Le decorazioni affascinanti, i dettagli in cromo e l'illuminazione dell'ambiente a LED sottolineano l'atmosfera di forte impatto.





## COMFORT E SPAZIO

Gli interni sfoggiano le lavorazioni artigianali di ŠKODA. Circondati da materiali di alta qualità, il vostro viaggio sarà un piacere, ovunque vi sediate. Gli spaziosi interni offrono ampia libertà di movimento per le gambe e la testa di tutti i passeggeri.

## STILE E FUNZIONALITÀ

La vettura dispone di un volante a due razze dal design inedito. L'opzione di lusso include un volante in pelle multifunzionale che non solo vi permette di comandare la radio, il telefono e il cambio DSG, ma offre anche una funzione di riscaldamento.







### TAPPETINO DECORATIVO

Il nuovo cruscotto dell'OCTAVIA può essere decorato con Suedia (raffigurato) o tappetino in tessuto con cuciture, che dona uno stile unico agli interni.











**CONNETTIVITÀ**

# ŠKODA CONNECT: PORTATE IN VIAGGIO IL VOSTRO MONDO ONLINE

Essere completamente online in modo permanente non significa solo aver accesso all'intrattenimento e alle informazioni, bensì anche all'assistenza quando siete in viaggio. ŠKODA Connect è la vostra porta verso un mondo di possibilità comunicative illimitate.

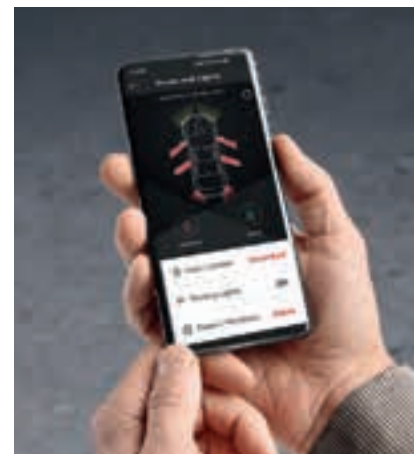
## ŠKODA CONNECT\*

Questa offerta comprende due tipi di servizi: Infotainment Online fornisce dati in tempo reale, ad esempio sul traffico, mentre Care Connect offre funzioni di aiuto e di sicurezza per consentire di accedere da remoto (Remote Access) e monitorare il veicolo. Fornisce inoltre l'assistenza necessaria in qualsiasi situazione.



### RISCALDAMENTO AUTONOMO ONLINE

Comandate il riscaldamento autonomo della vettura da qualunque luogo del mondo attraverso l'app ŠKODA Connect per il vostro smartphone. Quando siete in viaggio e state per tornare a casa, ad esempio, potete attivare in anticipo il riscaldamento per scaldare la vettura. Oltre all'attivazione, potete impostare un'ora di partenza e scegliere tra riscaldamento e ventilazione.



### BLOCCA E SBLOCCA

Con questa funzione potete chiudere e aprire le portiere della vettura tramite l'app ŠKODA Connect ovunque vi troviate. Se per esempio avete dimenticato di chiudere l'auto potete farlo da qualsiasi luogo semplicemente usando lo smartphone.





## INFORMAZIONI SUL TRAFFICO ONLINE

Informazioni aggiornate vi forniscono una panoramica perfetta di ogni viaggio. Vi consentono inoltre di reagire a nuovi sviluppi, come lavori stradali, incidenti e ingorghi. Venite inoltre avvisati localmente di pericoli sul vostro percorso, ad esempio in caso di condizioni difficili o visibilità limitata.



## FUNCTIONS ON DEMAND

La tecnologia Functions on Demand vi consente di acquistare e attivare funzioni della vettura e di infotainment dopo la produzione dell'auto. Ciò significa che potete cambiare idea sulle funzioni che desiderate utilizzare nella vettura anche dopo averla acquistata. Inoltre, potete aggiornare la vostra vettura se l'avete comprata usata.

## PERSONALIZZAZIONE ONLINE

Apprezzerete molto questo servizio, soprattutto quando la vostra vettura è guidata da più conducenti. Potete impostare la posizione del sedile più comoda per voi, la configurazione del cruscotto digitale o i parametri dell'aria condizionata: le impostazioni verranno sincronizzate con il vostro account ID ŠKODA, per cui la prossima volta che effettuate il login alla vostra vettura dopo che è stata guidata da qualcun altro, potete partire comodamente con le vostre impostazioni preferite.

\* L'utilizzo dei servizi online mobili (ŠKODA Connect Infotainment Online) e della radio via Internet è possibile esclusivamente con il sistema di navigazione «COLUMBUS» e richiede, inoltre, la presenza di un terminale mobile (ad esempio uno smartphone) in grado di fungere da hotspot wi-fi. In alternativa, un pacchetto di dati può essere utilizzato direttamente nel MIB 3. I servizi online mobili di ŠKODA Connect Infotainment Online sono disponibili esclusivamente a fronte di un contratto di telefonia mobile, già in essere o da stipulare a parte, tra voi e il vostro operatore di telefonia mobile e solo nell'ambito della copertura offerta dalla rete mobile in questione. A seconda del vostro tipo di tariffa di telefonia mobile e soprattutto in caso di utilizzo del servizio all'estero, la ricezione di pacchetti di dati tramite Internet può comportare costi aggiuntivi (ad esempio spese di roaming). A causa del volume di dati generato durante l'utilizzo di ŠKODA Connect Infotainment Online, si raccomanda un contratto di telefonia mobile che preveda una flat rate per il traffico dati. Per poter utilizzare i servizi online mobili di ŠKODA Connect Infotainment Online è necessario stipulare online un contratto a parte con ŠKODA AUTO a.s. A seguito della consegna della vettura il cliente ha a disposizione 90 giorni per registrare la vettura su [skoda-connect.com](http://skoda-connect.com). La disponibilità di ŠKODA Connect Infotainment Online può variare in base al Paese. I servizi e i relativi contenuti, con riserva della disponibilità degli stessi da parte di terzi, sono a disposizione per l'intera durata contrattuale concordata e possono essere soggetti a eventuali modifiche.

A person wearing a blue raincoat is seen from behind, pushing a dark-colored stroller on a paved path. The stroller has a baby inside. In the background, there is a modern building with large windows and a playground with colorful slides. A signpost with a triangular warning sign and a square sign with a bicycle symbol is visible. The scene is set in a bright, sunny outdoor environment.

**SIMPLY  
CLEVER**





# GENIALITÀ FIN NEI MINIMI DETTAGLI

Le soluzioni «simply clever» vi semplificano la vita. Dai pratici vani portaoggetti all'ingegnoso gancio di traino, sono caratteristiche intelligenti che eliminano i piccoli fastidi dei viaggi.



## LOGO DI BENVENUTO

I LED situati sul lato inferiore delle portiere anteriori creano la scritta «SKODA» illuminando l'area di accesso.



## VANO PORTAOCCHIALI

Questo pratico scomparto collocato sopra il retrovisore interno è a portata di mano del conducente e del passeggero seduto sul sedile anteriore. (Non disponibile in abbinamento al tetto panoramico.)





### **STRISCE DI PROTEZIONE DEI FINESTRINI**

Le strisce di protezione dei finestrini prevengono efficacemente la formazione di sporcizia nello spazio fra il parabrezza e la carrozzeria dell'auto.



### SERBATOIO ADBLUE PER MOTORE DIESEL

Grazie alle dimensioni della bocca del serbatoio, potete usare qualsiasi ugello AdBlue ai distributori di benzina.

### SERBATOIO DEL LIQUIDO LAVAVETRI

Non spanderete più nemmeno una goccia nel rabboccare il liquido lavavetri. Il serbatoio non è solo facile da raggiungere ma ha anche un imbuto integrato.

### DOPPIA TASCA

Organizzate ancora meglio le vostre cose con le doppie tasche sul retro dei sedili anteriori. Nascondete il vostro notebook o laptop nella tasca più grande e il cellulare in quella più piccola.







### **JUMBO BOX E PORTABOTTIGLIE**

Nel Jumbo Box situato nel bracciolo anteriore si possono riporre piccoli dispositivi elettronici. E quando il climatizzatore è acceso, potete perfino tenere in fresco i vostri snack. Per le bevande avete a disposizione dei portabottiglie con una funzione di apertura semplice.



### SCOMPARTI NELLE PORTIERE ANTERIORI

Troverete un portabottiglie da 1.5 litri e una cinghia in gomma nello spazioso scomparto all'interno della portiera anteriore. Potete inserirvi anche un contenitore per rifiuti estraibile.



### VANO PORTASPAZZOLA/PORTAOMBRELLO

Un ingegnoso scomparto posto all'interno della portiera del conducente è progettato per lasciare fuoriuscire l'acqua dalla vettura. Può essere usato per riporvi una spazzola per la neve o un ombrello ŠKODA originale.



### SEDILI RECLINABILI A DISTANZA

È possibile reclinare i sedili posteriori utilizzando un pulsante di sblocco situato nel bagagliaio, il che vi permetterà di caricare la vettura facendo ancora meno fatica.



### GANCIO DI TRAINO

La vettura dispone di un gancio di traino pieghevole con sbloccaggio elettrico. L'interruttore si trova nel bagagliaio.





### ELEMENTI DI FISSAGGIO

Per evitare che i bagagli si spostino durante il viaggio, questi due elementi di fissaggio in plastica con chiusura a strappo sono l'ideale. Possono essere riposti nei due vani di stivaggio dietro i passaruota posteriori quando non li usate.





**BAGAGLIAIO**







# BAGAGLIAIO XXL

Per chi vive alla grande serve un bagagliaio grande, anzi extralarge. E non sarebbe una vera ŠKODA se non avesse una praticità extralarge. Nel bagagliaio dell'OCTAVIA potete trovare molte soluzioni intelligenti che vi aiutano a caricare tutte le vostre cose, tenere ordinata la vettura ed evitare che gli oggetti si muovano qua e là.

## CAPACITÀ

Come sempre, il bagagliaio è generoso. La versione station wagon ha una capienza di 640 litri che diventano 1'700 litri ribaltando i sedili posteriori.



## RETI FERMACARICO

Una rete orizzontale e due reti verticali aumentano la flessibilità dello spazio per i bagagli, fissando fermamente gli oggetti.



## DOPPIO FONDO

Il doppio fondo permette di gestire più facilmente i bagagli o fornisce un vano nascosto, con il fondo del bagagliaio posizionato all'altezza del bordo di carico.













**COMFORT**

## DISPLAY MULTIMEDIALE DA 10"

Il design elegante si sposa con un'eccezionale funzionalità. Il display multimediale da 10" può essere utilizzato con il cursore touch, grazie al quale non dovete nemmeno toccare lo schermo per regolare il volume o zoomare la navigazione. Sotto al display si trova anche uno spazio ergonomico su cui appoggiare il polso quando si usa lo schermo.



### SISTEMA DI INFOTAINMENT «COLUMBUS» 10"

Grazie al pregiato sistema di navigazione 3D «COLUMBUS», è possibile controllare il veicolo con assoluta comodità. Il dispositivo è in grado di fornire uno zoom diverso per il display di infotainment e per il Cockpit Virtuale, il quale è un ottimo strumento per visualizzare le mappe, ad esempio. E per rendere il vostro viaggio ancora più confortevole, i servizi online di «COLUMBUS» sono già inclusi per tre anni. Un altro vantaggio sono gli aggiornamenti per il sistema di navigazione gratuiti a vita.





HOME

MENU

Destis

Map

Settings

40m Karlinské náměstí

0:28  
4.1km

20.0

13:28

CLIMA

20.0

SET MODE ASSIST INFO CLIMA MAX REAR

## ILLUMINAZIONE DELL'AMBIENTE

Scoprite il comfort per eccellenza grazie all'illuminazione interna. L'illuminazione dell'ambiente a LED, che può offrire tante straordinarie opzioni cromatiche, include luci che si estendono lungo tutti gli interni della vettura, illuminazione del fondo anteriore e posteriore, maniglie anteriori e posteriori illuminate e illuminazione del bagagliaio.





## IMPIANTO AUDIO «CANTON»

Godetevi una chiarezza sonora assoluta, che si tratti di musica o di «semplici» parole dall'impianto audio «CANTON» con dodici altoparlanti, il quale comprende un altoparlante centrale e un subwoofer collocati nel bagagliaio.



## SUPPORTO MULTIMEDIALE E MEDIA COMMAND

Mentre il supporto multimediale vi consente di fissare in tutta sicurezza il vostro tablet al poggiatesta del sedile anteriore, l'applicazione Media Command vi permette di controllare il sistema di infotainment della vettura (dal vostro tablet o smartphone tramite wi-fi), ovunque siate seduti. Questa opzione è disponibile solamente con il sistema di navigazione «COLUMBUS».





### COMFORT

#### COCKPIT VIRTUALE/HEAD-UP DISPLAY

Il Cockpit Virtuale mostra le indicazioni del computer di bordo e altre informazioni, come ad esempio quelle del sistema di navigazione. L'head-up display visualizza i dati di guida in modo che gli occhi del conducente non li debbano rimettere a fuoco, riducendo così notevolmente la possibilità di distrarsi.





### **TELECAMERA PER RETROMARCIA**

Per parcheggiare con maggiore facilità la vettura, potete dotarla della telecamera per retromarcia situata nella maniglia del portellone, che sorveglia lo spazio dietro al veicolo e indica le traiettorie di guida in base alla larghezza dell'auto.

## SEDILI ANTERIORI ERGONOMICI

Il massimo comfort per il conducente e il passeggero anteriore è assicurato dai sedili anteriori ergonomici regolabili elettricamente, dotati di diverse funzionalità fra cui la regolazione della profondità dei cuscini.







### TENDINE AVVOLGIBILI

Le tendine avvolgibili meccaniche per i finestrini laterali posteriori, e anche per il vetro del portellone nella versione due volumi, aumentano notevolmente il comfort dei passeggeri sui sedili posteriori nelle giornate soleggiate.

### SLEEP PACKAGE

I passeggeri posteriori dormiranno serenamente nei lunghi viaggi, grazie allo Sleep Package che include poggiatesta variabili per i sedili esterni per sorreggere confortevolmente il capo mentre si dorme, tendine avvolgibili per i finestrini laterali posteriori e una coperta elegantemente avvolta in una custodia grigia.

### FUNZIONE DI MASSAGGIO

I sedili anteriori ergonomici regolabili elettricamente possono offrire anche una funzione di massaggio. Il livello di comfort superiore è sempre accompagnato dalla ventilazione dei sedili anteriori e dalle funzioni di riscaldamento nonché da rivestimenti in pelle perforata.

### COMANDO PER IL TETTO PANORAMICO/USB

Il tetto panoramico può essere aperto e chiuso facilmente toccando il comando nel pannello sopra la vostra testa. Qui vi trovate anche una porta USB supplementare, ideale per ricaricare dispositivi posizionati sul parabrezza.



### LUCI DI LETTURA CON CONTROLLO DI INTENSITÀ

Potete regolare facilmente l'intensità delle luci di lettura tenendovi sotto una mano.







### **PHONE BOX/USB**

Il Phone Box amplifica il segnale del dispositivo mobile e allo stesso tempo ne consente la ricarica senza fili durante il viaggio. Questo vano non è solo facile da raggiungere, ma anche adatto a dispositivi con ampio display. Due porte dati USB-C situate nella consolle centrale permettono di collegare e associare facilmente i dispositivi esterni al sistema di infotainment.



### COMFORT NELLA PARTE POSTERIORE

Sulla parte posteriore del Jumbo Box troverete due slot USB-C che permettono la ricarica del cellulare. Nell'auto equipaggiata con climatizzatore trizona «Climatronic», qui troverete anche il comando per la zona dei sedili posteriori.



### FRENO ELETTROMECCANICO DI PARCHEGGIO

La nuova OCTAVIA è dotata di un freno elettromeccanico di parcheggio che ha sostituito il consueto freno a mano meccanico. Il freno elettromeccanico di parcheggio agisce sulle ruote posteriori. Può essere attivato e disattivato manualmente premendo il pulsante situato sulla console centrale fra i sedili anteriori.



### PROTEZIONE ELETTRICA PER BAMBINI

Basta premere un pulsante per rendere ancora più sicuro il viaggio dei vostri figli. La serratura per la sicurezza dei bambini impedisce loro di aprire i finestrini e le portiere posteriori.





## **KESY**

Con la nuova versione di «KESY» (Keyless Entry, Start and exit System), tutte le portiere possono essere usate per aprire o chiudere l'auto.









**SICUREZZA**



# OCCHI IN PIÙ SULLA STRADA

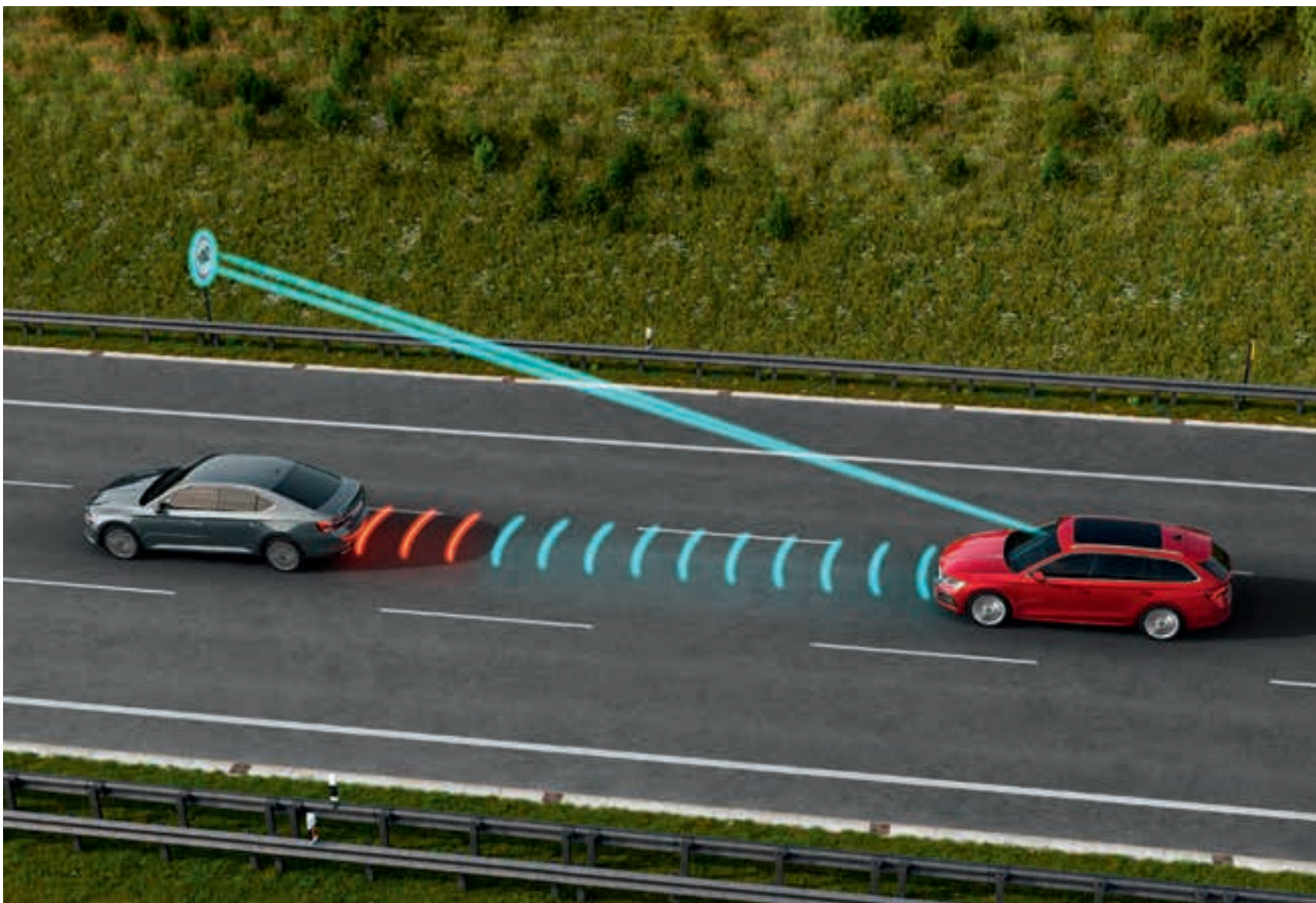
Viaggiare diventa molto più sicuro se si ha a fianco un passeggero attento. Ecco perché l'OCTAVIA include numerosi assistenti che vi permettono di reagire prontamente a diverse situazioni. Alcuni di questi sistemi sono perfino in grado di evitare una collisione imminente in modo completamente autonomo.



## FARI CON FUNZIONE MATRIX

I fari LED Matrix completi sono dotati della funzione Matrix, che vi consente di usare continuamente i fari abbaglianti senza abbagliare gli altri conducenti. Usando una telecamera sul parabrezza, la funzione Matrix dei fari reagisce alla situazione del traffico e spegne solo alcuni segmenti dei fari. Gli altri segmenti rimangono accesi e illuminano la strada. Inoltre, grazie a questa funzione non venite abbagliati, ad esempio da materiali riflettenti sui segnali stradali. I fari con funzione Matrix usano anche le informazioni del sistema di navigazione, così gli abbaglianti si attivano solo quando vi trovate fuori dai centri urbani.





## PREDICTIVE CRUISE CONTROL

Attraverso un dispositivo radar, una telecamera dotata di riconoscimento della segnaletica stradale, tecnologia GPS e informazioni dettagliate dalla mappa delle strade, il PCC è in grado di predire le condizioni di guida per i successivi 1-2 km. Di conseguenza, può regolare automaticamente la velocità di crociera quando necessario, solitamente prima di una svolta o di una rotatoria o quando si entra in una zona in cui vi è un limite di velocità. Il PCC aumenta il comfort e la sicurezza del conducente, riducendo anche il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub>.



### MANOEUVRE ASSIST

Grazie ai sensori dell'assistente parcheggio automatico, il sistema protegge da collisioni con ostacoli posti nel raggio d'azione della vettura (a una velocità massima di 10 km/h). Non appena viene rilevato un ostacolo, in base alla distanza e alla velocità dell'auto, il sistema attiva la frenata d'emergenza.



### ASSISTENTE PARCHEGGIO AUTOMATICO

L'assistente parcheggio automatico riduce al minimo la difficoltà di parcheggiare in posti stretti, in quanto seleziona automaticamente il posto appropriato in una fila di veicoli parcheggiati parallelamente o perpendicolarmente.



## FRONT ASSISTANT CON PROTEZIONE PREDITTIVA DEI PEDONI

Il sistema Front Assistant è in grado di monitorare la distanza dai veicoli che si trovano davanti alla vettura e include una funzione di frenata di emergenza. La vettura è dotata di Front Assistant con la protezione predittiva dei pedoni, che avvisa il conducente mediante un segnale audio/visivo e un leggero scatto dei freni. Vengono riconosciuti sia pedoni che ciclisti, sia che si muovano in direzione parallela o perpendicolare all'auto. La funzionalità di questo sistema di assistenza è ulteriormente migliorata attraverso la collaborazione fra il dispositivo radar e la telecamera multifunzionale.



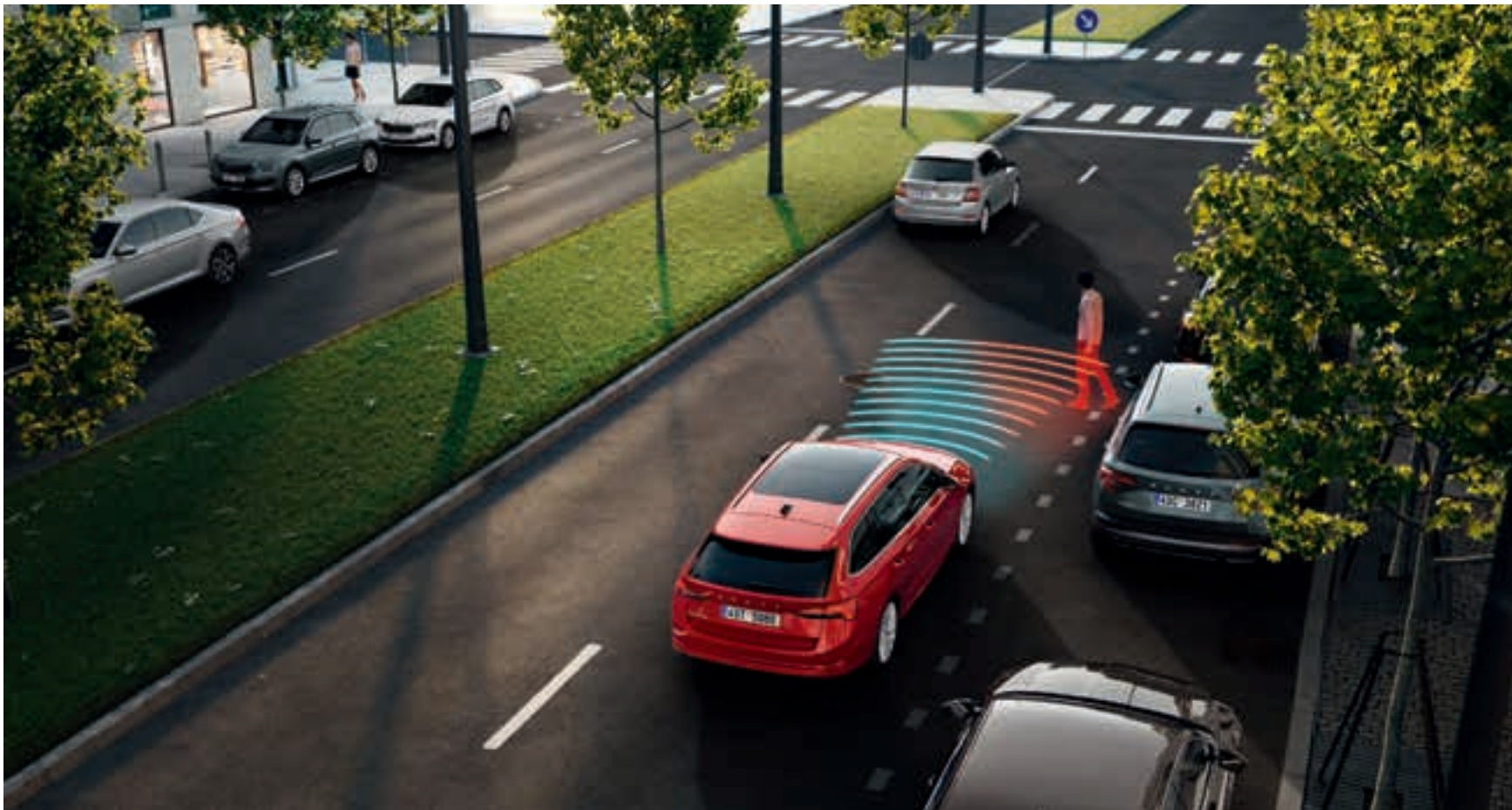
## SIDE ASSIST

Con sensori radar nel paraurti posteriore, il Side Assist controlla gli spazi a lato e dietro la vettura rilevando altri veicoli e anche elementi più difficili da individuare, come ciclisti, fino a 70 m di distanza. Basandosi sulla distanza e sulla velocità dei veicoli circostanti, decide se è il caso o meno di avvertire il conducente.



# TRAVEL ASSIST

Il «Travel Assist» combina le funzioni di diversi assistenti, per garantire che i vostri viaggi siano sicuri e confortevoli, ovunque andiate. Abbinato al cambio automatico a doppia frizione DSG, il sistema consente anche la guida lenta automatica in coda, mentre voi potete rilassarvi. Per garantire la massima sicurezza, il «Travel Assist» deve essere costantemente sorvegliato dal conducente. Per questo, la nuova OCTAVIA offre un volante con funzione Hold-on Drive: novità da ŠKODA! Questa funzione rileva se il conducente tocca il volante, creando in questo modo un'interfaccia interattiva con il sistema di assistenza al conducente «Travel Assist». Se il conducente non è impegnato alla guida, il volante lo rileva entro 15 secondi.



## COLLISION AVOIDANCE ASSIST

Il nuovo sistema di assistenza previene incidenti tramite manovre evasive controllate. Assiste il conducente aumentando attivamente la coppia di sterzata in caso di collisione imminente con un pedone, un ciclista o un altro veicolo.





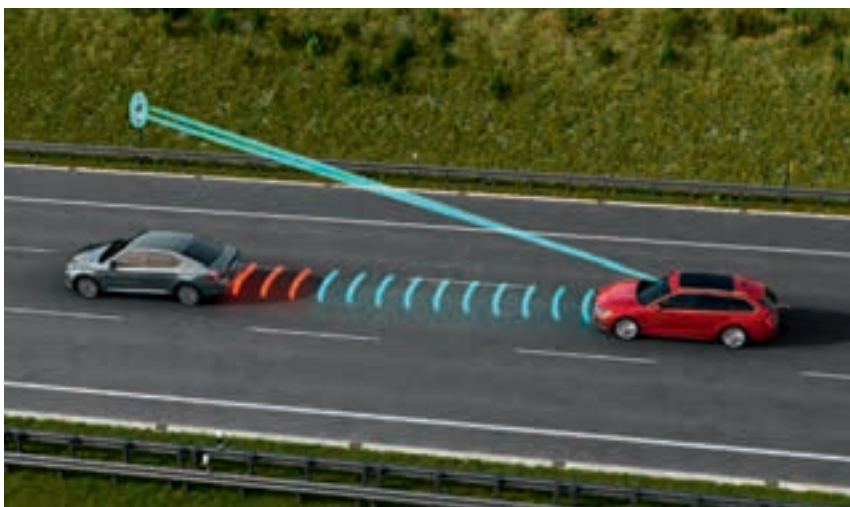
### ASSISTENTE PER IL MANTENIMENTO DELLA CORSIA «ADAPTIVE LANE ASSIST»

Ad una velocità maggiore di 60 km/h, il sistema mantiene il veicolo al centro della corsia corretta e ne prende il controllo anche in caso di cambio di corsia dovuto a lavori stradali e a segnali stradali temporanei.



### SISTEMA DI RILEVAMENTO DEL TRAFFICO (TRAFFIC JAM ASSIST)

La funzione è progettata per facilitare la guida negli ingorghi. Controllando il motore, i freni e lo sterzo fa in modo che il veicolo avanzi, freni e giri imitando i movimenti delle vetture circostanti (fino a una velocità di 60 km/h).



### PREDICTIVE CRUISE CONTROL

Uno degli assistenti inclusi nel sistema di assistenza al conducente «Travel» è il Predictive Cruise Control. Informazioni dettagliate sono riportate alla pagina precedente.



### ASSISTENTE DI EMERGENZA (EMERGENCY ASSIST)

L'assistente di emergenza (Emergency Assist) riduce il rischio di un incidente nel caso in cui, ad esempio, il conducente perda improvvisamente conoscenza, arrestando l'auto e accendendo i lampeggiatori.

# LA SICUREZZA NON È UN CASO

In situazioni estreme in cui il conducente non è in grado di influenzare l'esito finale, entrano in gioco gli elementi di sicurezza passivi della vettura, come ad esempio gli airbag. Potete farne montare fino a nove nella vostra vettura.



## AIRBAG ANTERIORI PER CONDUCENTE E PASSEGGERO

Mentre l'airbag del conducente si trova all'interno del volante, quello del passeggero è posizionato nel cruscotto. Se necessario, è possibile disattivare questo secondo airbag quando si monta un seggiolino per bambini sul sedile anteriore.



## AIRBAG LATERALI PER LA TESTA

Una volta attivati, gli airbag per la testa creano un muro morbido che protegge chi viaggia sui sedili anteriori e posteriori da eventuali lesioni alla testa.





### **AIRBAG LATERALI ANTERIORI E POSTERIORI**

Questi quattro airbag proteggono il bacino e il torace del conducente e dei passeggeri in caso di collisione laterale.



### **AIRBAG PER LE GINOCCHIA**

Questo airbag, situato sotto al piantone dello sterzo, protegge le ginocchia e le tibie del conducente.







**PRESTAZIONI**

# LA POTENZA CHE FA PER VOI

Il design dell'OCTAVIA vi invita a scoprire di più. Accettate questo invito e scoprite cosa ha in serbo sotto il cofano. Troverete sempre la potenza che fa per voi, senza scendere a compromessi per quanto concerne le prestazioni e l'ambiente.



## PRESTAZIONI E AERODINAMICA

Le performance di guida e l'efficienza dei consumi sono ulteriormente migliorate grazie all'eccellente aerodinamica della vettura. Con un coefficiente di resistenza aerodinamica di 0.24, l'OCTAVIA detta un nuovo standard nella sua categoria.





### REGOLAZIONE ADATTIVA DEL TELAIO

Godetevi le elevate prestazioni della vostra vettura nel massimo del comfort e della sicurezza. Il sistema di regolazione adattiva del telaio (Dynamic Chassis Control, DCC) valuta costantemente le varie condizioni di guida (frenata, accelerazione, sterzo) e agisce adattando le caratteristiche di ammortizzamento e di guida. Facendo parte del menu di infotainment, vi permette di selezionare una delle tre modalità in base alle vostre esigenze: Comfort, Normal o Sport. Tre modalità base DCC vi consentono di selezionare impostazioni ancora più sensibili.



### SHIFT BY WIRE

L'OCTAVIA è la prima vettura del marchio ŠKODA equipaggiata con tecnologia «by wire», progettata per offrire il massimo comfort nei veicoli dotati di cambio automatico. Il cambio automatico DSG shift by wire viene controllato con una leva dal design minimalista integrata nella console centrale.

Il modello illustrato (berlina) non è disponibile sul mercato svizzero. Le figure sono finalizzate solo all'illustrazione della funzione per il modello station wagon.







iV









## ELETTRIZZA LE TUE POSSIBILITÀ

La nuova ŠKODA OCTAVIA iV offre un motore elettrico dinamico ed efficiente per i tragitti quotidiani urbani nonché un motore 1.4 I TSI per quelli extraurbani. Sempre equipaggiata con il Cockpit Virtuale, la vettura è in grado di soddisfare ogni esigenza in fatto di look esterno, comfort interno, tecnologia e connettività: sarà disponibile solo nella linea d'equipaggiamento Style nonché in un'irripetibile versione RS. Scegliete quella che fa per voi e rilassatevi sul vostro sedile.

# INNOVATIVA A TUTTO TONDO



## MOTORI E RICARICA

Il motore a benzina 1.4 I TSI produce 110 kW, mentre quello elettrico 75 kW, raggiungendo così una potenza di sistema totale di 150 kW (nella versione RS di 180 kW). Il cambio automatico DSG a 6 rapporti assicura il massimo comfort di guida. La batteria si trova sotto al pianale nella parte posteriore della vettura e ha una capacità di 13 kWh, per un'autonomia massima di 55 km (basata sulle misurazioni WLTP). Se ricaricata a domicilio tramite la rete elettrica tradizionale, la batteria (se totalmente scarica) si ricarica completamente in cinque ore. È possibile ridurre la durata della ricarica a tre ore e trentatré minuti con una wallbox o una stazione di ricarica compatibile con la ricarica rapida.

## INFOTAINMENT

Il sistema di infotainment 10" (sistema di navigazione «COLUMBUS» raffigurato) vi consente, ad esempio, di controllare lo stato di carica della batteria e di impostare una modalità di guida scegliendo fra quella puramente elettrica o quella a piena potenza del sistema.





HOME



Manual mode: Maintain state of charge

Battery status 70%



E-MODE



Hybrid

AUTO



MENU

DCC with Driving Mode Selection



Eco



Comfort



Normal



Sport



Individual



Offroad



- 22.0°C +



INFO

15:12

CLIMATE

- 23.5°C +



# LA STAZIONE DI RIFORNIMENTO A CASA VOSTRA

Vi piacerebbe partire ogni mattina con la batteria completamente carica? È possibile, basta installare una wallbox ŠKODA iV nel vostro garage. Così potrete ricaricare la vostra ŠKODA con la massima flessibilità in qualsiasi momento, senza più alcuna preoccupazione relativa all'autonomia.

Potete scegliere tra 3 versioni differenti della wallbox, due diverse lunghezze del cavo e la possibilità di usufruire di un pacchetto tutto compreso comprensivo dell'installazione.

iV CHARGER	iV CHARGER CONNECT	iV CHARGER CONNECT+
<b>Ricarica facile:</b>	<b>In aggiunta alla iV Charger:</b>	<b>In aggiunta alla iV Charger Connect:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; fino a 11 kW di corrente alternata CA</li> <li>&gt; potenza di ricarica trifase</li> <li>&gt; cavo di ricarica integrato.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Ricarica intelligente inclusa connessione internet e controllo da remoto dei processi di ricarica, nonché possibilità di connettere a casa un sistema per la gestione energetica intelligente</li> <li>&gt; in optional con scheda SIM e volume dati</li> <li>&gt; manutenzione tramite accesso remoto</li> <li>&gt; gestione tramite app.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; con rilevamento della corrente certificato MID, ad esempio per conducenti di auto aziendali a fini di conteggio con il datore di lavoro.</li> </ul>

[Ordina qui online](#)







# OCTAVIA RS





# OGNI GIORNO, UNA CORSA

RS, due lettere magiche che vi faranno battere forte il cuore. La nuova ŠKODA OCTAVIA RS è un'iniezione di adrenalina nel sangue, che con il suo motore da 245 CV vi farà sperimentare viaggi eccitanti... e non solo a voi! La vettura offre inoltre tanta sicurezza, interni spaziosi e una tecnologia all'avanguardia: cosa aspettate ancora per farci salire tutta la famiglia? Avete la scelta tra un motore TSI da 245 CV (180 kW), un motore TDI da 200 CV (147 kW) e un PHEV (iV) con una potenza di 245 CV (180 kW), con cui assaporare al meglio la vita ogni giorno. L'OCTAVIA RS vi accompagnerà ovunque.

Simply Clever. Simply ŠKODA.



# L'AUDACIA NON PASSA MAI DI MODA

L'esclusività in versione sportiva: il design carico di emozioni dell'OCTAVIA dà un tocco di audacia alla sua versione RS. Combina l'eleganza senza tempo a specifiche caratteristiche dinamiche appoggiate su un telaio ribassato per presentare un'auto con carattere.

## DESIGN DEGLI ESTERNI

La vettura è caratterizzata da un paraurti anteriore con il design RS e elementi esterni in nero lucido, come le calotte dei retrovisori esterni, le strisce attorno ai finestrini laterali, la cornice della calandra e i fari fendinebbia oscurati. I fari LED Matrix completi con tecnologia all'avanguardia sono di serie. L'aspetto dinamico degli esterni è sottolineato dalle ruote in lega leggera 18" nere o 19" in grigio antracite (nell'immagine).

Le pinze dei freni rossi enfatizzano il carattere sportivo del veicolo.







**VISTA POSTERIORE**

Il particolare paraurti posteriore con elementi decorativi nero brillanti, diffusore nero ed estremità esterne del tubo di scappamento a vista caratterizzano il design del profilo posteriore del veicolo. La versione RS mette anche in risalto la scritta ŠKODA e il nome del modello in nero sul portellone.







SKODA

CZ 4SY 5397

VRS



### TARGHETTA RS

L'unicità della vettura è enfatizzata da dettagli originali come la targhetta sportiva RS sulla calandra a reminiscenza della famosa tradizione delle auto da corsa ŠKODA.





4SY 5397

SKODA

1.4i

2

# EMOZIONI PURE

Viaggiare sulla corsia di sorpasso non significa rinunciare ai propri principi. La nuova OCTAVIA RS iV offre il dinamismo e l'efficienza di un motore elettrico per la guida quotidiana in ambiente urbano e custodisce la potenza dei suoi cavalli per le avventure fuori città. Non avete bisogno di fare compromessi tra prestazioni e sostenibilità.



## RICARICA

Se ricaricata a domicilio tramite la rete elettrica tradizionale, la batteria (se totalmente scarica) si ricarica completamente in 5 ore. È possibile ridurre la durata della ricarica a 3 ore e 33 minuti con una wallbox o una stazione di ricarica compatibile con la ricarica rapida.





## MOTORIZZAZIONI

Il motore a benzina 1.4 TSI sviluppa 150 CV (110 kW), che sommati agli 85 kW del motore elettrico danno origine a una potenza complessiva di 180 kW. Il cambio automatico DSG a 6 rapporti assicura il massimo comfort di guida. La batteria si trova sotto al pianale nella parte posteriore della vettura e ha una capacità di 13 kWh, per un'autonomia massima di 60 km (basata sulle misurazioni WLTP).

Il modello illustrato (berlina) non è disponibile sul mercato svizzero. Le figure sono finalizzate solo all'illustrazione della funzione per il modello station wagon.







# IL COMFORT È IL VOSTRO COPILOTA

Immergetevi in uno spazio in cui potete esprimere la vostra individualità. Gli interni dell'OCTAVIA RS ve lo permettono. La spaziosità leggendaria delle auto ŠKODA, i materiali di ottima qualità e la tecnologia all'avanguardia, il tutto reso ancora più interessanti dagli elementi RS dallo stile sportivo, vi permettono di viaggiare in tutto comfort senza dover rinunciare alla sportività.



## COCKPIT VIRTUALE/ILLUMINAZIONE AMBIENTE A LED

Il Cockpit Virtuale, compreso nella dotazione di serie, mostra le indicazioni del computer di bordo e altre informazioni, come ad esempio quelle del sistema di navigazione. Avete la scelta tra cinque layout (visualizzazioni) attivabili mediante il sistema di infotainment, compresa quella Sport, caratteristica della versione RS. La retroilluminazione è determinata dall'illuminazione dell'ambiente interno che offre tante straordinarie opzioni di colore.

## DCC CON SELEZIONE DEL PROFILO DI GUIDA

Con il Dynamic Chassis Control (DCC) opzionale potete godervi le elevate prestazioni e il carattere sportivo della vostra vettura senza rinunciare al massimo di comfort e sicurezza. Il sistema DCC valuta costantemente le varie condizioni di guida e agisce adattando le caratteristiche di ammortizzamento di guida. Lo stile di guida sportivo è ancora maggiore se si seleziona la modalità Sport sul menu di selezione dei profili di guida nel sistema di infotainment.







### STRISCE BATTITACCO/LOGO DI BENVENUTO

Le strisce battitacco decorative anteriori riportano la scritta RS originale. I LED situati sul lato inferiore delle portiere anteriori proiettano la scritta ŠKODA illuminando l'area di accesso.

### LOGO RS

Il logo RS ricamato sugli schienali dei sedili anteriori è un'inconfondibile caratteristica del design interno.





VRS

VRS



### SEDILI SPORTIVI ERGONOMICI

Il massimo comfort per il conducente e il passeggero anteriore è assicurato dai sedili anteriori ergonomici dal design sportivo, regolabili elettricamente e dotati di diverse funzionalità fra cui la regolazione della profondità dei cuscini.



### PEDALI RIVESTITI

L'eleganza degli interni è completata dal rivestimento dei pedali sportivi con design in lega. Le parti in gomma dei pedali evitano che le vostre scarpe possano scivolare, mentre il predellino (non raffigurato), abbinato ai rivestimenti dei pedali, enfatizza lo stile sportivo ed elegante degli interni e aumenta il vostro senso di sicurezza durante la guida.





### **VOLANTE SPORTIVO CAPACITIVO**

Il volante sportivo capacitivo multifunzione in pelle perforata rende la guida più sicura e divertente. Il volante rileva i movimenti delle mani del conducente offrendo un'interfaccia interattiva al sistema «Travel Assist», che combina le funzioni di diversi assistenti alla sicurezza. Se il conducente non è impegnato alla guida, il suo comportamento viene rilevato dal volante capacitivo.

# LA VITA INIZIA FUORI DALL'AUTOSTRADA

A volte la vita richiede di uscire dalla strada asfaltata. Con la nuova ŠKODA OCTAVIA Scout, non è più necessario prendere l'uscita. Questa vettura combina perfettamente l'eleganza e la spaziosità di una familiare con un carattere da fuoristrada. Grazie al pacchetto Condizioni stradali avverse, al telaio rialzato e agli elementi di protezione della carrozzeria, qualsiasi strada è quella giusta, non importa la polvere, il fango o la ghiaia. La vostra OCTAVIA Scout sarà una partner affidabile per i giorni feriali e una compagna avventurosa per i fine settimana.

Simply Clever. Simply ŠKODA.

# SCOUT









## DESIGN DEGLI ESTERNI

Il carisma da fuoristrada della Scout viene enfatizzato dalle caratteristiche protettive che conferiscono alla vettura maggiore solidità e un aspetto più robusto. Tra queste figurano la parte aggiuntiva sul paraurti anteriore con design alluminio e le coperture nere sui passaruota e sulle strisce battitacco. I fari e i fari fendinebbia, che si rifanno al design distintivo della OCTAVIA e svolgono un ruolo di design significativo, sono sempre dotati di tecnologia LED.









OCTAVIA

LED LIGHT SIGNATURE





## TRAZIONE INTEGRALE

La trazione integrale viene garantita dalla frizione interassiale multidisco a controllo elettroidraulico in combinazione con una serie di sensori (ad esempio sensore di velocità delle ruote, sensore di angolazione delle ruote anteriori, ecc.) che valuta continuamente la situazione di guida e trasmette le misurazioni alla centralina che a sua volta calcola e garantisce una ripartizione ottimale della potenza. L'accoppiamento del retrotreno è automatico, quindi in condizioni normali la vettura può sfruttare i vantaggi della trazione anteriore e in condizioni estreme la straordinaria trazione integrale.

## STILE E FUNZIONALITÀ

Mentre il paraurti posteriore con una copertura protettiva in design alluminio contribuisce all'espressività dell'auto, il telaio rialzato e il pacchetto Condizioni stradali avverse, con la copertura di motore e trasmissione abbassate, migliorano la capacità off-road della Scout. L'auto è disponibile sia con trazione anteriore che con trazione integrale, il che permette di fare esperienze di guida eccezionali fuori dalle strade asfaltate in tutta tranquillità.





The image shows the interior of a car, focusing on the front seats and dashboard area. The seats are upholstered in dark leather with light-colored stitching. The dashboard and door panels feature wood grain accents. The text is overlaid on the center of the image.

## AFFARI O TEMPO LIBERO? ENTRAMBI

Negli interni si trovano rivestimenti durevoli di alta qualità e inserti decorativi, un volante multifunzionale in pelle a due razze e un rivestimento del cruscotto in Suedia (raffigurato) o in tessuto con cuciture. È inoltre possibile usufruire di un'ampia gamma di tecnologie all'avanguardia, tra cui il Cockpit Virtuale, sistemi di assistenza avanzati e infotainment di nuova generazione. Che si tratti di un viaggio di lavoro, di una vacanza con la famiglia o solo di un trasferimento da A a B, godrete sempre di comfort e sicurezza assoluti.









# OCTAVIA G-TEC

L'OCTAVIA è una vettura per tutto ciò che vi viene, o non vi viene, in mente: bambini, hobby, stile, velocità e anche comfort. Il suo design imponente, lo spazio generoso e gli accorgimenti clever, la tecnologia più avanzata e i sistemi di assistenza alla sicurezza, nonché una versione del motore G-TEC particolarmente economica, efficiente ed ecologica vi consentono di concentrarvi sull'aspetto più importante: vivere come volete.

# MENO COSTI, PIÙ DIVERTIMENTO

La ŠKODA OCTAVIA G-TEC è alimentata a gas naturale (CNG) e tutela, così, non solo l'ambiente ma anche il vostro portafoglio. Il tutto senza scendere minimamente a compromessi in fatto di prestazioni! Il frizzante motore G-TEC 1.5 TSI da 130 CV con cambio automatico DSG a 7 rapporti offre un massimo comfort di guida.



## COMMUTAZIONE FRA CNG E BENZINA

Il passaggio tra i due sistemi di alimentazione è automatico. Il motore viene avviato con gas naturale e continua in questa modalità. Quando il gas naturale si esaurisce, l'auto passa automaticamente alla modalità benzina.





## SERBATOI

Tre serbatoi di GNC possono trasportare circa 17,33 kg di carburante, mentre il serbatoio della benzina ha un volume di 9 l.







**EQUIPAGGIAMENTO  
PERSONALIZZATO**

# AMBITION

L'equipaggiamento di serie della linea di equipaggiamento Ambition è composto da assistente per il mantenimento della corsia «Lane Assist», Front Assistant, barre sul tetto nere, bracciolo centrale anteriore con Jumbo Box, climatizzatore bizona «Climatronic», radio «SWING» con touch screen a colori da 8", otto altoparlanti e molto altro.



## INTERNI AMBITION NERI

Rivestimenti dei sedili in tessuto





### **INTERNI AMBITION NERI**

Rivestimenti dei sedili in tessuto



### **INTERNI AMBITION NERI**

Rivestimenti in tessuto/pelle/similpelle

# STYLE NERI

L'equipaggiamento di serie della linea d'equipaggiamento Style è composto da sensori parcheggio anteriori e posteriori, assistente di partenza in salita, «KESSEY» (Keyless Access), sedili anteriori riscaldabili, sistema di navigazione «COLUMBUS» con touch screen da 10" a colori.



## INTERNI STYLE NERI

Rivestimenti dei sedili in pelle/similpelle, sedili anteriori ergonomici ventilati



## INTERNI STYLE NERI

Rivestimenti dei sedili in tessuto



## INTERNI STYLE NERI

Rivestimenti dei sedili in Suedia/pelle/similpelle



## INTERNI STYLE NERI

Rivestimenti in tessuto/pelle/similpelle

## INTERNI STYLE NERI

Rivestimenti dei sedili in pelle/similpelle

# STYLE BEIGE



## INTERNI STYLE BEIGE

Inseri decorativi Piano Black (disponibili anche per gli interni Style neri)  
Rivestimenti dei sedili in Suedia/pelle/similpelle





### **INTERNI STYLE BEIGE**

Inserti decorativi Piano Black  
Rivestimenti dei sedili in  
Suedia/pelle/similpelle



### **INTERNI STYLE BEIGE**

Inserti decorativi Piano Black  
Rivestimenti dei sedili in tessuto

# RS



## INTERNI RS IN ALCANTARA

Imbottitura in Alcantara con cuciture rosse, inserti decorativi in carbonio  
Rivestimenti dei sedili in Alcantara/pelle/similpelle con cuciture rosse  
Sedili sportivi ergonomici, padiglione nero





#### **INTERNI RS IN ALCANTARA**

Imbottitura in Alcantara con cuciture rosse, inserti decorativi in carbonio  
Rivestimenti dei sedili in Alcantara/pelle/similpelle con cuciture rosse  
Sedili sportivi ergonomici, padiglione nero

#### **INTERNI RS IN ALCANTARA**

Imbottitura in Alcantara con cuciture grigie, inserti decorativi in carbonio  
Rivestimenti dei sedili in Alcantara/pelle/similpelle con cuciture grigie  
Sedili sportivi ergonomici, padiglione nero

#### **INTERNI RS TESSUTO/ALCANTARA**

Imbottitura in Alcantara con cuciture rosse, inserti decorativi in carbonio  
Rivestimenti dei sedili in tessuto con cuciture rosse  
Sedili sportivi, padiglione nero



# SCOUT



## INTERNI SCOUT IN SUEZIA

Rivestimento del cruscotto in Suedia con cuciture marroni, inserti decorativi Silver Squares Haptic  
Rivestimenti dei sedili in Suedia/pelle/similpelle, sedili anteriori ergonomici





### **INTERNI SCOUT IN SUEZIA**

Rivestimento del cruscotto  
in Suedia con cuciture marroni  
Inseri decorativi Silver Squares Haptic  
Rivestimenti dei sedili in Suedia/pelle/similpelle  
Sedili anteriori ergonomici



### **INTERNI SCOUT IN SUEZIA**

Rivestimento del cruscotto  
in Suedia con cuciture marroni  
Inseri decorativi legno marrone  
Rivestimenti dei sedili in Suedia/pelle/similpelle  
Sedili anteriori ergonomici

# SCOUT



## INTERNI SCOUT IN TESSUTO

Rivestimento del cruscotto in tessuto con cuciture marroni, inserti decorativi Silver Squares Haptic  
Rivestimenti dei sedili in tessuto con funzione Thermoflux





### **INTERNI SCOUT IN TESSUTO**

Rivestimento del cruscotto  
in tessuto con cuciture marroni  
Inseri decorativi Silver Squares Haptic  
Rivestimenti dei sedili in tessuto  
con funzione Thermoflux



### **INTERNI SCOUT IN TESSUTO**

Rivestimento del cruscotto  
in tessuto con cuciture marroni  
Inseri decorativi legno marrone  
Rivestimenti dei sedili in tessuto  
con funzione Thermoflux

# RIVESTIMENTI

Ambition nero  
(tessuto)



Style beige  
(tessuto)



Style nero  
(tessuto)



Ambition/Style nero  
(tessuto/pelle/similpelle)\*



Style nero  
(pelle/similpelle)\*



Style beige  
(Suedia/pelle/similpelle)\*



Style nero (pelle perforata/similpelle),  
sedili anteriori ergonomici ventilati\*



Style nero  
(Suedia/pelle/similpelle)\*

\* Disponibile come optional.

# RIVESTIMENTI

Rivestimenti dei sedili neri in Alcantara/  
pelle/similpelle con cuciture rosse  
(solo per RS)\*



Rivestimenti dei sedili neri in Alcantara/  
pelle/similpelle con cuciture grigie  
(solo per RS)\*



Rivestimenti dei sedili neri  
in tessuto con cuciture rosse  
(solo per RS)





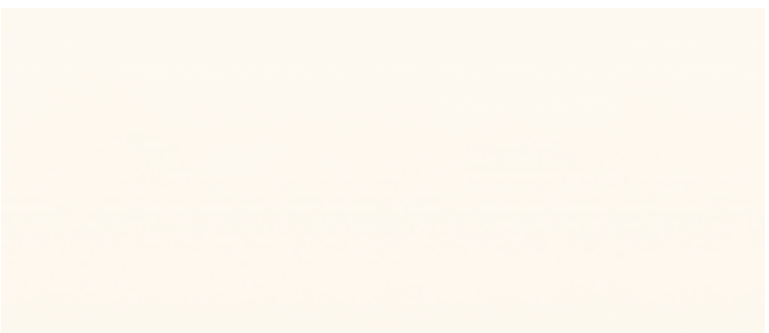
Rivestimenti dei sedili  
in Suedia nero/pelle/similpelle  
(solo per Scout)\*

Rivestimenti dei sedili in tessuto nero/marrone  
con funzione Thermoflux  
(solo per Scout)

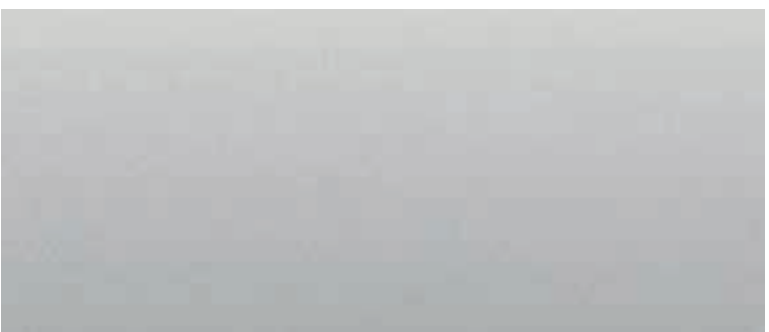


\* Disponibile come optional.

**BIANCO CANDY,  
COLORE SPECIALE**



**ARGENTO BRILLIANT,  
METALLIZZATO**



**GRIGIO QUARZ,  
METALLIZZATO**



**BIANCO MOON,  
METALLIZZATO**



**GRIGIO STEEL,  
TINTA UNITA\***



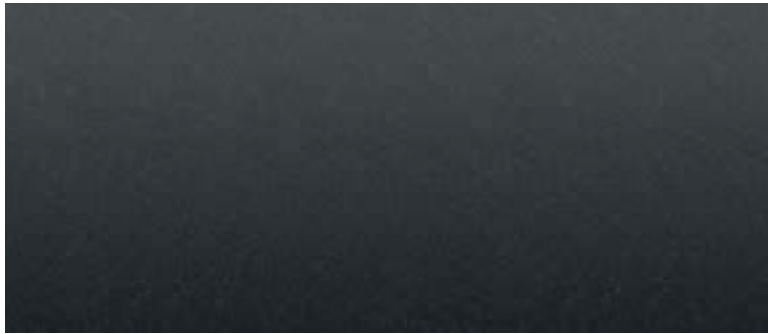
# COLORI



\* Disponibile solo per i modelli RS e Scout .

\*\* Non disponibile per il modello Scout.

\*\*\* Non disponibile per il modello RS.



**NERO MAGIC,  
METALLIZZATO**



**BLU TITAN,  
METALLIZZATO\*\*\***



**BLU RACE,  
METALLIZZATO**



**ROSSO CORRIDA,  
COLORE SPECIALE\*\***



**BLU LAVA,  
METALLIZZATO\*\*\***



**BLU ENERGY,  
TINTA UNITÀ\*\*\***



**ROSSO VELVET,  
METALLIZZATO**

# CERCHI

Cerchi in lega leggera 16" «TWISTER»



Cerchi in lega leggera 16" «VELORUM»



Cerchi in lega leggera 17" «PULSAR»  
nero lucido



Cerchi in lega leggera 17" «ROTARE»



Cerchi in lega leggera 18" «COMET»  
neri  
(solo per RS)



Cerchi in lega leggera 18" «COMET»  
nero lucido  
(solo per RS)



Cerchi in lega leggera 18" «BRAGA»  
nero lucido  
(solo per Scout)



Cerchi in lega leggera 18" «BRAGA»  
antracite lucido  
(solo per Scout)





Cerchi in lega leggera 18" «VEGA»  
nero lucido



Cerchi in lega leggera 18" «PERSEUS»



Cerchi in lega leggera 18" «PERSEUS»,  
antracite lucido



Cerchi in lega leggera 19" «BECRUX»  
(solo per iV e 2.0 TDI 200 CV 4x4)



Cerchi in lega leggera 19" «BECRUX»  
antracite lucido  
(solo per iV e 2.0 TDI 200 CV 4x4)



Cerchi in lega leggera 19" «ALTAIR»  
antracite lucido  
(solo per OCTAVIA RS)



Cerchi in lega leggera 19" «MANASLU»  
antracite lucido  
(solo per Scout)



# PACCHETTI DI SERVIZI ŠKODA CARE

Così è la vita. Più opzioni avete, più diventa difficile scegliere. Ma noi rendiamo tutto più semplice: con ŠKODA CARE vi offriamo una soluzione intelligente per la protezione e la manutenzione a 360° della vostra vettura. Vi offriamo un comodo pacchetto senza pensieri, che vi permette di selezionare le opzioni desiderate in completa autonomia.

Oltre all'assicurazione di mobilità «Totalmobilit!», inclusa nell'acquisto di ogni vettura nuova, potete scegliere tra le seguenti opzioni a pagamento:

**Service** (manutenzione e usura)

**ServicePLUS** (manutenzione, usura e liquidi)

**Pneumatico/PneumaticoPLUS**

**Ruote/RuotePLUS**

**MobilitàPLUS**

**Estensione della garanzia di fabbrica**



## CONSIGLIO:

per ogni vettura nuova ŠKODA avete la possibilità di prolungare la garanzia di fabbrica di altri 3 anni. Fatevi consigliare dal vostro partner ŠKODA.

Per saperne di più



# ACCESSORI ORIGINALI ŠKODA®

Gli accessori originali ŠKODA® sono stati progettati sulla base delle esigenze concrete dei nostri clienti. Grazie alla nostra vasta gamma potete configurare la vostra vettura come più preferite. Ruote invernali, accessori da trasporto o pacchetti protettivi: da noi trovate quello che fa al caso vostro.

[Vai agli accessori originali](#)



# SERVIZIO, GARANZIA E INFORMAZIONI GENERALI



## Assistenza ŠKODA

I servizi del partner ŠKODA ufficiale vi regalano una sensazione straordinaria: tutto il nostro team conosce alla perfezione le caratteristiche della vostra vettura e vanta una formazione e una certificazione specifiche. In questo modo siamo sempre in grado di garantire la realizzazione di diagnosi, manutenzioni e riparazioni secondo le disposizioni vigenti. Inoltre disponiamo sempre delle informazioni tecniche e dei processi del produttore più aggiornati. Così facciamo in modo di mantenere il più possibile il valore della vostra vettura.



## Garanzie per le vetture nuove, ricambi originali ŠKODA® e accessori originali ŠKODA®

ŠKODA Auto vi offre le seguenti garanzie:

1. Garanzia di due anni sulla vostra nuova vettura
2. Garanzia di tre anni contro i danni alla vernice
3. Garanzia di dodici anni contro la corrosione passante
4. Garanzia di due anni sui ricambi originali ŠKODA® e sugli accessori originali ŠKODA®



## Internet

Il nostro sito web [www.skoda.ch](http://www.skoda.ch) vi ageverà ulteriormente nella decisione a favore di una ŠKODA. Qui troverete sempre la versione aggiornata di questo documento e potrete così valutare in tutta tranquillità quale modello si addice maggiormente a voi e alle vostre esigenze. Le descrizioni dettagliate di tutti i modelli sono accompagnate da fotografie e voi potete configurare la vettura dei vostri sogni come più vi piace.



## Ricambi originali ŠKODA®

Grazie alla loro massima qualità verificata nella produzione di serie, i ricambi originali ŠKODA® garantiscono un funzionamento della vettura sicuro e affidabile nonché il massimo comfort alla guida.



## Accessori originali ŠKODA®

L'offerta di accessori originali ŠKODA® è multiforme e originale come voi. Inoltre è stata sviluppata specificamente per la vostra vettura: per questo vi garantiamo lunga durata, massima sicurezza e compatibilità.



## Totalmobil! – l'assicurazione di mobilità gratuita

Un servizio completamente gratuito da parte nostra – per tutta la durata di vita dell'automobile. Approfittate di questa assicurazione di mobilità gratuita rispettando gli intervalli di servizio prescritti dal costruttore/importatore. I lavori di servizio devono essere eseguiti da un partner di servizio ŠKODA autorizzato in Svizzera oppure nel Principato del Liechtenstein.



## Estensione della garanzia di fabbrica ŠKODA

Il marchio ŠKODA gode di grande fiducia in Svizzera. Ve ne accorgete fin dall'acquisto di una nuova vettura, con l'estensione della garanzia di fabbrica ŠKODA. In questo modo potrete assicurare alla vostra vettura una protezione originale a 360° e scegliere se prolungare la garanzia del costruttore di uno, due o tre anni.



## Leasing AMAG

Che si tratti di un finanziamento o della gestione flotte, AMAG LEASING AG è in grado di soddisfare qualsiasi vostra esigenza individuale. Informatevi presso il vostro partner ŠKODA o su [www.amag-leasing.ch](http://www.amag-leasing.ch)



## ŠKODA servizi assicurativi

Con l'assicurazione auto di ŠKODA beneficate di vantaggi esclusivi sui prodotti assicurativi validi per tutti i modelli ŠKODA – anche con la copertura standard.

## Informazioni generali

Le vetture raffigurate possono essere dotate di equipaggiamenti speciali oppure avere una dotazione inferiore rispetto all'equipaggiamento di serie per la Svizzera. Il produttore si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso costruzione, equipaggiamento e dati tecnici. Alcune vetture raffigurate sono dotate di equipaggiamenti supplementari che richiedono dei costi aggiuntivi. Tutti i dati relativi a entità della fornitura, design, prestazioni, misure e pesi, consumo di carburante e costi di esercizio delle vetture si riferiscono al momento della stampa del presente documento. Con riserva di divergenze della forma e del colore dei modelli raffigurati nonché di modifiche, errori di stampa e refusi. Ulteriori informazioni sono disponibili su richiesta presso il proprio partner ŠKODA.