



Das Auto.

# GOLF. DAS AUTO.



**SOLO CHI TI CONOSCE PROFONDAMENTE  
PUÒ COSTRUIRE L'AUTO PERFETTA PER TE.**

---

ABBIAMO FATTO PIU' DOMANDE, ASCOLTATO CON PIU' ATTENZIONE E OSSERVATO ANCORA PIU' DA VICINO. CON UN SOLO OBIETTIVO: CREARE UN'AUTO CHE SI ADATTI PERFETTAMENTE A CHI LA GUIDA, VADA INCONTRO ALLE ESIGENZE DEL FUTURO E CONTINUI A RAPPRESENTARE, CON IL SUO NOME, UN'INTERA CATEGORIA DI AUTO.





Nell'immagine: allestimento Highline nel colore Tungsten Silver metallizzato, con cerchi in lega "Durban" da 18" (a richiesta) e motore 1.4 TSI 103 kW (140 CV). Per informazioni relative a consumi ed emissioni CO<sub>2</sub>, consulta pag. 21.



Nuova Golf è rimasta fedele a se stessa anche nella settima generazione. Il suo caratteristico design è e rimarrà sempre inconfondibile. Per questo, non abbiamo modificato il suo carattere, lo abbiamo solo accentuato: passo allungato, sbalzi ridotti e linee ancora più precise conferiscono a Nuova Golf una dinamicità rinnovata e un'eleganza senza tempo. In più, il profilo sportivo trasmette chiaramente dinamismo.

**IN UN SECONDO,  
L'UOMO E' IN GRADO DI ELABORARE  
SOLO SEI PAROLE.  
MA UN'IMMAGINE COMPLETA.**

---

AERODINAMICA, SPORTIVA ED ELEGANTE. SEMPRE GOLF.



CIRCA L'82% DELLE PERSONE  
PORTA SCARPE DEL  
**NUMERO  
SBAGLIATO.**

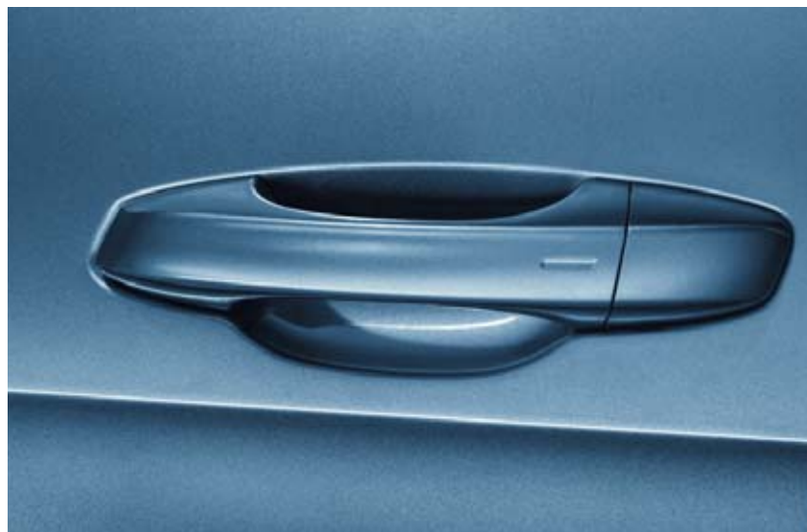
SCEGLI I CERCHI PIÙ ADATTI ALLE TUE ESIGENZE.

- 01 Cerchi in lega "Madrid", 7 J x 17.
- 02 Cerchi in lega "Durban", 7,5 J x 18.
- 03 Cerchi in lega "Dijon", 7 J x 17.
- 04 Cerchi in lega "Geneva", 7 J x 17.





Un'icona anche nei più piccoli dettagli. La linea del montante posteriore e la nervatura laterale sono da sempre elementi caratterizzanti di Golf. Oggi sono questi stessi elementi ad esaltare l'anima sportiva di Nuova Golf. Come in una cornice, il design elegante dei fari mette in risalto i proiettori Bi-Xeno con luci diurne a LED (disponibili a richiesta).





Nell'immagine: allestimento Highline nel colore Pacific Blue metallizzato, con cerchi in lega "Durban" da 18" (a richiesta) e motore 1.4 TSI 103 kW (140 CV).  
Per informazioni relative a consumi ed emissioni CO<sub>2</sub>, consulta pag. 21.

# LA "Distanza di Sicurezza" tra due persone è pari a circa 64 cm.

ANCORA PIÙ SPAZIO PER IL COMFORT,  
LA QUALITÀ E LA FUNZIONALITÀ.  
E SOPRATTUTTO PER VOI.

Basta avvicinarsi a Nuova Golf per stupirsi.

L'asse anteriore spostato in avanti crea ancora più spazio per gli occupanti, offrendo maggiore libertà di movimento per i passeggeri posteriori.

La rinnovata consolle centrale è leggermente orientata verso il conducente e permette una gestione ottimale delle sue funzioni. Tutto questo garantisce un miglior controllo e un'esperienza di guida più coinvolgente. Nuova Golf non sarebbe una vera Golf se non aprisse nuovi orizzonti in fatto di qualità delle finiture. Ancora una volta.

Nell'immagine: allestimento Highline con interni in pelle "Vienna" in colore Marrakech (disponibili a richiesta).

05

10

15

20

25



30

35

40

45

50

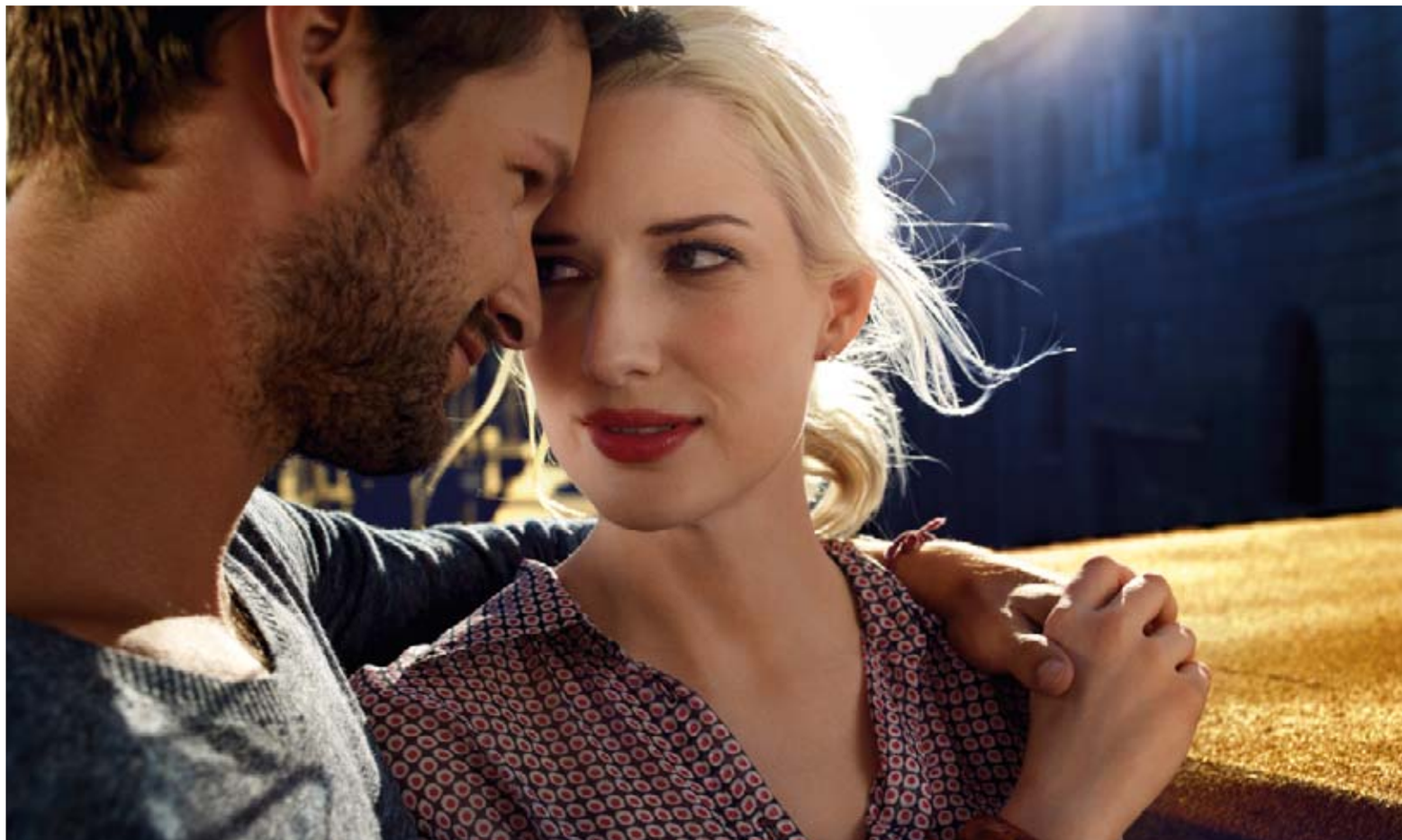
55





55





Lasciati guidare verso il futuro. I sistemi di infotainment di ultima generazione ti porteranno a destinazione, informandoti e intrattenendoti. Grazie al display touchscreen è possibile gestire i dati musicali e di navigazione o richiamare numerose informazioni sul veicolo. Con la navigazione "a scorrimento" potrai cercare, ad esempio, un brano musicale nella tua raccolta in modo semplice e intuitivo come in uno smartphone o un tablet. Gli innovativi sensori di avvicinamento permettono una gestione più funzionale delle opzioni di comando: a seconda della versione, il sistema riconosce in anticipo se vuoi toccare lo schermo e adatta di conseguenza la modalità di visualizzazione.

## QUANDO TOCCHIAMO UN OGGETTO, GLI **IMPULSI** VENGONO TRASMESSI A OLTRE 100 M/S DALLA PUNTA DELLE DITA AL CERVELLO.

---

COMANDI INTUITIVI E PROGRAMMAZIONE INDIVIDUALE: INEDITI SISTEMI DI INFOTAINMENT CON DISPLAY TOUCHSCREEN AD ALTA RISOLUZIONE FINO A 8".



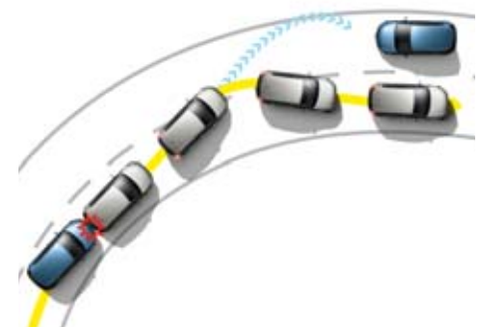
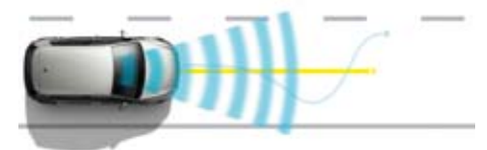
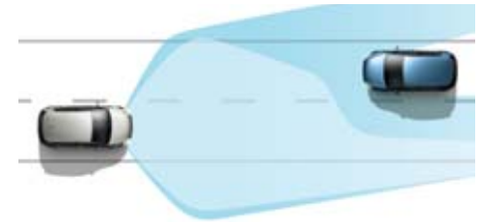
01

02

03

04

05



# L'UOMO CHIUDE ISTINTIVAMENTE GLI OCCHI QUANDO STARNUTISCE

SIA IN CASO DI UNA PICCOLA DISTRAZIONE, SIA DURANTE I LUNGH  
VIAGGI CON SCARSA VISIBILITÀ, I SISTEMI DI ASSISTENZA ALLA GUIDA  
SONO IN GRADO DI INTERVENIRE IN PRESENZA DI SITUAZIONI CRITICHE.

**01 Il sistema di rilevazione della stanchezza** controlla il comportamento del conducente. Se il sistema registra i segnali di un possibile colpo di sonno imminente (come ad esempio, il volante tenuto in modo particolarmente rigido o eccessivi movimenti dello sterzo), consiglia al conducente di fare una pausa tramite segnali acustici e visivi.

**02 La regolazione automatica della distanza (ACC) e il sistema di assistenza alla guida "Front Assist" con funzione di frenata d'emergenza City** adattano la velocità al veicolo precedente, mantenendo la distanza prestabilita, avvisando il conducente del rapido avvicinamento e, in caso di emergenza, generando una pressione dei freni tale da ridurre l'entità dell'impatto o evitare la collisione stessa.

**03** Con gli abbaglianti inseriti, la **regolazione dinamica degli abbaglianti "Dynamic Light Assist"** rileva i veicoli provenienti in direzione opposta o quelli che precedono, oscurando automaticamente e in modo mirato l'area di luce che potrebbe recare disturbo agli altri conducenti.

**04 Il sistema di controllo della traiettoria di marcia "Lane Assist"** riporta l'attenzione del conducente sulla guida e sulla circolazione stradale con un intervento correttivo dello sterzo, non appena il veicolo accenna ad abbandonare involontariamente la corsia.

**Il sistema di riconoscimento della segnaletica stradale** individua, tramite una telecamera, i limiti di velocità e i divieti di sorpasso, mostrandoli al conducente sul display multifunzione.

**05** Dopo una collisione, il **"Multi Collision Brake"**, con l'ausilio dei sensori airbag, attiva automaticamente una frenata del veicolo in modo da evitare impatti successivi o attenuarne gli effetti.

Il nuovo **sistema di protezione degli occupanti proattivo** è in grado di riconoscere una situazione di pericolo e di reagire chiudendo i finestrini e pretensionando le cinture di sicurezza.

# L'82% DELLE PERSONE COLLEGA UN COMPORTAMENTO RISPETTOSO DELL'AMBIENTE A UN MIGLIORAMENTO DELLA **QUALITÀ DI VITA.**

DIVENTA UN MODELLO DI RIFERIMENTO  
ANCHE QUANDO VIAGGI. OGNI NUOVA  
GOLF È EQUIPAGGIATA DI SERIE CON  
"BLUEMOTION TECHNOLOGY"

Per Nuova Golf è semplice definire nuovi standard in fatto di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub>. L'intelligente combinazione di materiali ha portato a una riduzione del peso fino a 80 kg, con una conseguente notevole riduzione dei consumi. Tutte le motorizzazioni sono inoltre dotate di serie dell'efficiente "BlueMotion Technology", che comprende molte innovazioni come il sistema Start&Stop e il recupero dell'energia in frenata. Viaggiare risparmiando e rispettando l'ambiente non è mai stato così piacevole.



Think Blue.



Nell'immagine: allestimento Highline nel colore Pacific Blue metallizzato e motore 1.4 TSI 103 kW (140 CV).  
Per informazioni relative a consumi ed emissioni CO<sub>2</sub>, consulta pag. 21.

**IN UN GIORNO DI LAVORO, UNA PERSONA  
CONSUMA CIRCA 840 CHILOCALORIE CHE,  
CONVERTITE, CORRISPONDONO  
A 0,98 KWH DI ENERGIA**

PRESTAZIONI SEMPRE PIÙ ELEVATE E UNA COMBUSTIONE SEMPRE PIÙ EFFICIENTE: ECCO A COSA PUNTA LA NUOVA GENERAZIONE DEI MOTORI TDI DIESEL E TSI A BENZINA. GRAZIE ALLA SOVRALIMENTAZIONE CON TURBOCOMPRESSORE E ALL'INIEZIONE DIRETTA, QUESTI COMPONENTI SPRIGIONANO LA LORO FORZA IN MODO PARTICOLARMENTE ARMONICO ED EFFICIENTE. INOLTRE, QUESTE TECNOLOGIE PERMETTONO DI UTILIZZARE CILINDRATE MINORI, COSA CHE CONTRIBUISCE ULTERIORMENTE A GARANTIRE LE EMISSIONI E I CONSUMI MOLTO CONTENUTI DELLA NUOVA GOLF. IL TUTTO SENZA RINUNCIARE AL PIACERE DI GUIDA CHE SOLO GOLF TI PUÒ DARE.

# MOTORI BENZINA

		103 KW (140 CV) TSI BlueMotion Technology
CONSUMO DI CARBURANTE, L/100 KM <sup>1)</sup>	CON CAMBIO MECCANICO:	6 MARCE
	TRAFFICO URBANO	6,6
	TRAFFICO EXTRAURBANO	4,5
	COMBINATO	5,3
	CON CAMBIO A DOPPIA FRIZIONE (DSG):	7 MARCE
	TRAFFICO URBANO	6,1
	TRAFFICO EXTRAURBANO	4,4
COMBINATO	5,0	
EMISSIONI DI CO <sub>2</sub> , COMBINATO, G/KM <sup>1)</sup>	CON CAMBIO MECCANICO:	121
	CON CAMBIO A DOPPIA FRIZIONE (DSG):	116

# MOTORI DIESEL

		77 KW (105 CV) TDI BlueMotion Technology	110 KW (150 CV) TDI BlueMotion Technology
CONSUMO DI CARBURANTE, L/100 KM <sup>1)</sup>	CON CAMBIO MECCANICO:	5 MARCE	6 MARCE
	TRAFFICO URBANO	4,6	5,0
	TRAFFICO EXTRAURBANO	3,3	3,6
	COMBINATO	3,8	4,1
	CON CAMBIO A DOPPIA FRIZIONE (DSG):	7 MARCE	6 MARCE
	TRAFFICO URBANO	4,6	5,2
	TRAFFICO EXTRAURBANO	3,5	4,0
COMBINATO	3,9	4,4	
EMISSIONI DI CO <sub>2</sub> , COMBINATO, G/KM <sup>1)</sup>	CON CAMBIO MECCANICO:	99	106
	CON CAMBIO A DOPPIA FRIZIONE (DSG):	102	117



Vernice monostrato  
Grigio urano  
5K5K



Vernice monostrato  
Nero\*  
A1A1



Vernice monostrato  
Pure White\*  
0Q0Q



Vernice monostrato  
Rosso Tornado  
G2G2



Vernice metallizzata  
Tungsten Silver  
K5K5



Vernice metallizzata  
Sunset red\*  
6K6K



Vernice metallizzata  
Argento Riflesso  
8E8E



Vernice metallizzata  
Pacific Blue  
D5D5



Vernice metallizzata  
Night Blue  
Z2Z2



Vernice metallizzata  
Limestone Grey\*  
Z1Z1



Verniciatura  
effetto perla  
Nero Perla  
2T2T

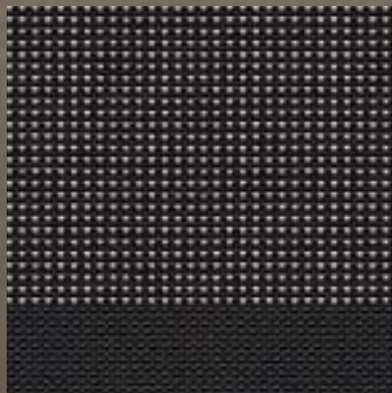


Verniciatura  
effetto madreperla  
Oryx white  
OROR

L'UOMO PERCEPISCE I COLORI  
NON SOLO CON GLI OCCHI,  
MA ANCHE CON LA **PELLE.**

\*Colore non ancora disponibile per il mercato italiano. Per ulteriori informazioni rivolgiti al tuo Concessionario Volkswagen.  
Le illustrazioni riportate sono puramente indicative. I colori di stampa non possono riprodurre fedelmente le vernici in tutta la saturazione e brillantezza corrispondenti alle finiture originali.

01



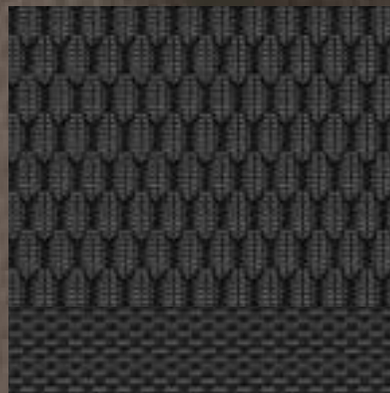
02



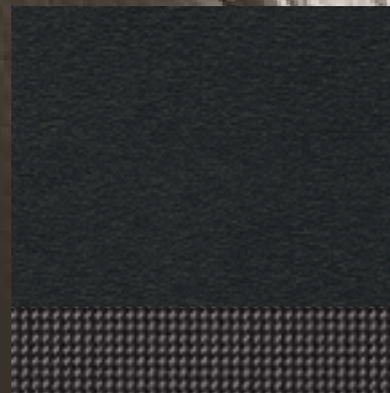
03



04



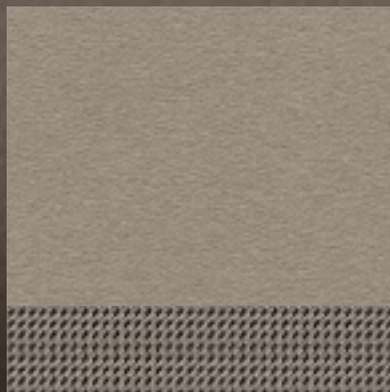
05



06



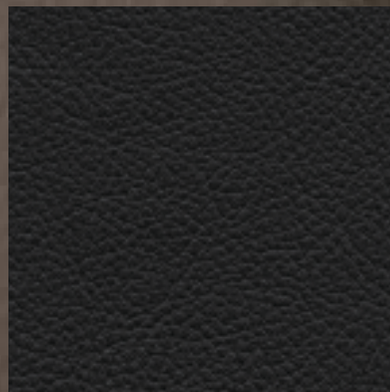
07



08



09



10





## L'ESSERE UMANO SVILUPPA IL **TATTO** GIÀ ALLA SETTIMA SETTIMANA DI VITA.

GLI INTERNI DI NUOVA GOLF TI CONQUISTANO AL PRIMO CONTATTO CON I LORO MATERIALI PREGIATI E L'ECCELLENTE QUALITÀ DELLA LAVORAZIONE.

Rivestimenti in tessuto.

- 01** Pepper. **Nero titanio**, TW
- 02** Mel Stripes. **Nero titanio**, TW
- 03** Zoom/Merlin. **Shetland**, XW
- 04** Zoom/Merlin. **Nero titanio**, TW

Rivestimenti in alcantara/tessuto.

- 05** Global. **Nero titanio/Quarzite dark**, TW
- 06** Global. **Quarzite/Quarzite dark**, JW
- 07** Global. **Shetland/Shetland**, XW

Rivestimenti in tessuto/pelle.

- 08** New York City/Vienna. **Nero**, TW

Rivestimenti in pelle.

- 09** Vienna. **Nero**, TW
- 10** Vienna. **Marrakech**, YW

Nell'immagine: Vienna. **Shetland**, XW

# GOLF. DAS AUTO.

215.1196.54.51 · Stampato in Germania

Salvo modifiche · Edizione: Settembre 2012

[www.volkswagen.it](http://www.volkswagen.it)

I veicoli riprodotti nel presente catalogo sono in parte dotati di allestimenti speciali disponibili a pagamento. Tutte le indicazioni relative agli allestimenti e ai dati tecnici si basano sulle caratteristiche del mercato tedesco e corrispondono alle nozioni disponibili al momento della stampa. I Concessionari della rete Volkswagen forniranno le informazioni e le specifiche tecniche applicabili in ogni singolo Paese. Salvo modifiche. BlueMotion®, DSG® e TSI® sono marchi registrati di Volkswagen AG e di altre società del Gruppo Volkswagen in Germania e in altri Paesi. Il fatto che nel presente documento, un simbolo non sia accompagnato da ® non deve far pensare che tale simbolo non sia un marchio registrato, né che esso possa essere stato utilizzato senza il previo consenso scritto da parte Volkswagen AG. Volkswagen si occupa del ritiro e del riciclaggio dei veicoli vecchi. Tutte le Volkswagen possono quindi essere riciclate nel rispetto dell'ambiente e possono essere restituite gratuitamente in conformità alle disposizioni di legge.

Per maggiori informazioni consigliamo di rivolgerti al tuo Concessionario Volkswagen, o di consultare la pagina Internet [www.volkswagen.it](http://www.volkswagen.it)

