



**Suzuki Italia SpA, Corso F.lli Kennedy, 12 - 10070 Robassomero (TO)**

Gli equipaggiamenti standard ed opzionali disponibili potrebbero variare da un mercato all'altro. Le specifiche, le fotografie e le illustrazioni presenti in questo catalogo potrebbero fare riferimento a modelli non disponibili sul mercato nazionale. Per conoscere in dettaglio il contenuto degli equipaggiamenti, vi invitiamo a rivolgervi alla Rete Ufficiale. Le informazioni e le illustrazioni riportate in questo catalogo si basano sulle caratteristiche tecniche della vettura al momento della stampa. Nell'ambito di una politica di costante aggiornamento del prodotto, Suzuki si riserva di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso le caratteristiche tecniche, gli equipaggiamenti, le opzioni, i materiali, i prezzi, i modelli e i colori. Si riserva inoltre il diritto di sospendere la commercializzazione di alcuni modelli. La riproduzione dei colori della carrozzeria, dei tessuti e dei rivestimenti interni è indicativa in quanto le tecniche di stampa non permettono una riproduzione fedele dei colori. Pertanto questo catalogo, che fornisce informazioni di carattere generale, non è un documento contrattuale.

# ***SWIFT***



Way of Life!



# Io mi **MUOVO** così

È fantastico andare in giro con lei.

È stupenda anche da ferma.

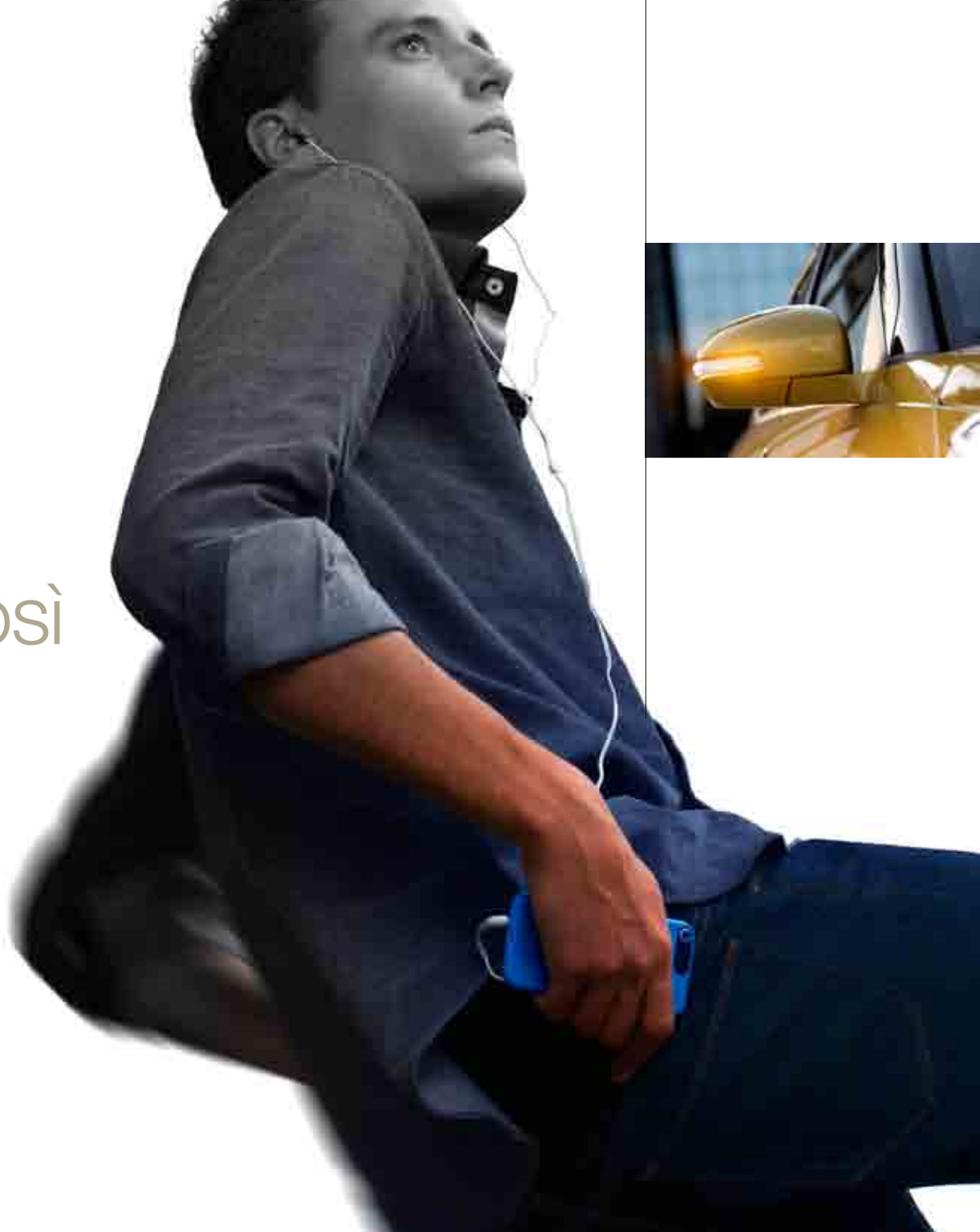
Niente mi mette in moto come Swift.





Come la musica che amo,  
stare alla guida di Swift  
può essere eccitante o rilassante.  
È una sferzata di buonumore  
che risveglia le emozioni  
giorno dopo giorno.

Io mi **MUOVO** così





In giro per la città Swift cattura tutti gli sguardi, con curve sinuose e profili scolpiti in un'armonica combinazione.

Il design avvolgente del parabrezza conduce lo sguardo su linee scolpite come muscoli fino ai fari sovrapposti che incorniciano un profilo anteriore dai contorni decisi.

I parafranghi allargati rimarcano la natura atletica ma stabile di Swift, mentre la fila di LED, lungo il profilo della cornice dei fendinebbia, ne sottolinea il carattere.



Io mi **MUOVO** così







Swift mi fa dare il massimo,  
provare nuove esperienze,  
vivere più intensamente.  
Perchè qualunque sia  
la destinazione o l'occasione,  
Swift mi ci porta con stile.

Io mi **MUOVO** così





Il look di Swift è chic e va oltre le mode. L'ampia linea del tetto, le curvature laterali ben definite, confluiscono lungo le fiancate verso i fanali del posteriore protesi a completarne la forma snella e pulita.

I cerchi in lega ne potenziano l'aspetto forte e dinamico che ti fa venire voglia di provarla subito.





5 L'immagine mostra il quadro comandi con la retroilluminazione accesa.



6 L'immagine mostra il quadro comandi con la retroilluminazione accesa.

## Stile a 360 gradi

Basta aprire la portiera della tua stilosa Swift per scoprire che i suoi interni non sono da meno. Finiture color argento risaltano sul nero che fa da sfondo al suo design sofisticato, dove la raffinatezza strizza l'occhio al look sportivo. I sedili ergonomici, il quadro strumenti ad alta leggibilità e i comandi in posizione intuitiva ti permettono di concentrarti solamente sul piacere di guida.

## Comandi e strumentazione: ogni dettaglio dell'abitacolo di Swift è pensato per esaltare il piacere di guida.

1. Il quadro strumenti include indicatori ad alta leggibilità con un display a cristalli liquidi che fornisce dati essenziali come il consumo carburante e l'autonomia residua. Quando il quadro strumenti è acceso, la luce passa attraverso gli indicatori realizzati in materiale acrilico che ricorda il cristallo, per un effetto dal sapore sportivo ma con stile.

2. Il sistema di avviamento senza chiave rende ancora più semplice accomodarti e mettere in moto la tua Swift. Basta portare con te il trasmettitore, in tasca o in borsetta, per aprire e chiudere a chiave le portiere. Una volta a bordo, il motore si avvia semplicemente premendo il tasto di avviamento/spengimento posizionato sul cruscotto\*1.

3. La leva del cambio automatico ha un profilo ergonomico che trasmette le stesse sensazioni di un normale cambio di marcia.

4. Il cambio manuale si caratterizza per il design intuitivo del selettore di marcia, azionabile con un tocco leggero per un cambio fluido.

5. Il sistema cruise control, attivabile premendo il tasto sul volante, permette di rilasciare il pedale dell'acceleratore sui percorsi in autostrada per una guida più rilassante.

6. L'impianto di climatizzazione regola automaticamente la temperatura dell'abitacolo, la velocità delle ventole, l'ampiezza di apertura delle prese d'aria garantiscono grande comfort a bordo \*2.



### Posizione di guida:

Il volante dotato di piantone a movimento telescopico inclinabile e regolabile in altezza, ti permette di tenere braccia e spalle nella posizione più confortevole mentre guidi.

Per un comfort ancora maggiore sulle lunghe percorrenze, il sedile ergonomico del conducente si adatta alle tue caratteristiche, con un'ampiezza di regolazione della posizione sedile di 240 mm, e 58 mm in altezza.



### Impianto audio:

L'impianto audio include un lettore CD ed un sintonizzatore radio AM/FM con regolazione automatica del volume. L'impianto è predisposto per il Bluetooth®\*3 (di serie nelle versioni B-Cool e B-Top), che permette di effettuare chiamate in vivavoce senza bisogno di auricolare. Dopo aver effettuato la sincronizzazione del tuo cellulare con l'impianto audio, potrai ricevere e fare chiamate con attivazione vocale. Potrai inoltre utilizzare il dispositivo Bluetooth®\*3 per riprodurre musica con collegamento Wireless da un iPod\*\*4 o altri tipi di lettore MP3/WMA. L'impianto è anche dotato di una presa per il collegamento a cavo con dispositivi audio esterni.

### Comando audio a volante:

L'apposito comando audio è sullo sterzo, per azionare gli impianti audio e di navigazione senza togliere le mani dal volante.



### Dispositivi audio esterni:

La presa USB ti permette di collegare facilmente il tuo lettore MP3 o WMA all'impianto audio grazie all'apposito cavo USB e adattatore disponibili come optional.

### Altoparlanti:

L'impianto include due casse anteriori, due tweeter anteriori e due casse posteriori, per una resa sonora in 3D eccezionale per profondità, fedeltà.

### Sistema di Navigazione:

Dotato di un display touch screen da 6.1 pollici ed un sistema di riconoscimento vocale, l'impianto di navigazione di Swift, (di serie nelle versioni B-Cool e B-Top), è assolutamente intuitivo. Come l'impianto audio, è dotato di tecnologia Bluetooth®\*3 integrata per chiamate in viva voce e riproduzione di musica in streaming da altri dispositivi audio digitali.



\*1 Con il cambio automatico, è inoltre necessario premere il pedale del freno, con il cambio manuale, anche il pedale del freno e della frizione.

\*2 Il climatizzatore automatico è disponibile solo sulla versione B-Top, le altre versioni sono dotate di sistema di regolazione clima in manuale.

\*3 "Bluetooth" è un marchio commerciale registrato di proprietà di Bluetooth SIG, Inc.

\*4 "iPod" è un marchio commerciale registrato di proprietà di Apple Inc.



### K12B

Motore benzina da 1.2 litri

Potenza massima

**69/6.000 kW/ rpm**

Coppia massima

**118/4.800 N. m/rpm**

Consumi carburante	Emissioni di CO <sub>2</sub>
<b>5.0L/100 km</b>	<b>116 g/km</b>

Consumi carburante	Emissioni di CO <sub>2</sub>
<b>4.9L/100 km</b>	<b>113 g/km</b>

(Con il sistema Start&Stop)

Modelli 2WD, 5MT



### D13A

Motore Diesel da 1.3 litri

Potenza massima

**55/4.000 kW/ rpm**

Coppia massima

**190/1.750 N. m/rpm**

Consumi carburante	Emissioni di CO <sub>2</sub>
<b>3.9L/100 km</b>	<b>101 g/km</b>

Consumi carburante	Emissioni di CO <sub>2</sub>
<b>3.8L/100 km</b>	<b>98 g/km</b>

(Con il sistema Start&Stop)

Modelli 2WD, 5MT



## Scegli l'agilità, scegli Swift!

Per le vie del centro o su stradine tortuose fuori città, essere alla guida di Swift è un'esperienza unica. Maneggevole, scattante e con consumi ed emissioni incredibilmente ridotti!

## Motore benzina K12B da 1.2 litri

Il motore K12B benzina da 1.2 litri è dotato di valvole di aspirazione e scarico a fasatura variabile, che non solo lo rendono più efficiente nei consumi, ma offrono una coppia maggiore ai bassi e medi regimi per una risposta fluida e reattiva, ed un'accelerazione scattante.

## Motore Diesel D13A da 1.3 litri

Il motore Diesel D13A da 1.3 litri è dotato d'iniezione Common Rail e Intercooler per performance di alto livello.

Tutte le dotazioni mirano a ridurre l'attrito e il peso complessivo, garantendo un'efficienza di carburante superiore e emissioni ridotte di CO<sub>2</sub>.

## Sistema Start&Stop:

Il sistema Start&Stop\* riduce ulteriormente i consumi e le emissioni di CO<sub>2</sub> interrompendo l'utilizzo di carburante quando il veicolo non è in marcia.

\*Solo sulle version 5MT

Il sistema Start&Stop potrebbe non funzionare in condizioni di bassa temperatura o basso livello di batteria. Chiedi maggiori informazioni al tuo Concessionario.



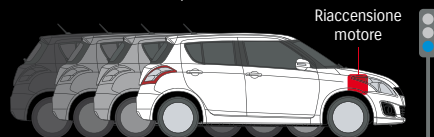
## Sospensioni:

Il sistema di sospensioni è il frutto dei numerosi test effettuati su una gran varietà di fondi stradali in Europa. Lavorando in sinergia con la scocca leggera ad alta rigidità, ne limita il rollio per garantire spostamenti fluidi e stabili offrendo una sensazione di grande affidabilità.

## Sistema Start&Stop



Il motore si spegne quando la macchina si ferma ed il guidatore mette la marcia in folle rilasciando il pedale della frizione.



Il motore riparte quando il guidatore preme il pedale della frizione.



Freni anteriori



Freni superiori



Cerchi in lega da 16 pollici



Cerchi in acciaio da 15 pollici con copri cerchio integrale

## Freni:

I freni contribuiscono al piacere di guida erogando una potenza frenante superiore unita alla sensazione di precisione nella risposta in frenata. Tutta la gamma è dotata di freni a disco anteriori e freni a tamburo posteriori. Le versioni 4WD e gli allestimenti B-Top montano freni a disco sia anteriori che posteriori.

## Ruote e pneumatici:

Cerchi in lega ad ampio diametro da 16 pollici, e cerchi in acciaio da 15 pollici con copri cerchi integrali potenziano le prestazioni di guida. Entrambe le versioni calzano pneumatici appositamente realizzati che garantiscono livelli superiori di aderenza sulle superfici sia asciutte, sia bagnate e contribuiscono a ridurre i consumi.



## Un uso intelligente dello spazio

Quando fai shopping, viaggi, lavori, o anche solo quando fai un giro con gli amici, Swift ti permette di trasportare in tutta comodità passeggeri grazie ai sedili posteriori 60:40, ripiegabili individualmente e trasportare tutto ciò di cui hai bisogno nell'ampio vano bagagli. Swift abbonda di tasche, portaoggetti e vani, tutti posizionati ingegnosamente, per tenere sottomano anche gli oggetti più piccoli.

## Dotazioni di servizio

Sedili posteriori ripiegabili individualmente  
I sedili 60:40 ripiegabili individualmente sono la chiave per utilizzare lo spazio della tua Swift in maniera flessibile.

Ripiegando i sedili posteriori su entrambi i lati, si può ampliare lo spazio del vano bagagli. Ripiegando la sezione di dimensioni maggiori, c'è spazio per i bagagli ingombranti ma anche per ospitare un passeggero seduto dietro.

Ripiegando invece la sezione di dimensioni inferiori, è possibile caricare bagagli particolarmente lunghi ospitando nel contempo due passeggeri sul sedile posteriore.

## Interni spaziosi:

Anche se all'esterno si caratterizza per compattezza, Swift offre ampio spazio all'interno all'altezza delle gambe, delle spalle e della testa. Anche i passeggeri che viaggiano sui sedili posteriori hanno a disposizione ampio spazio per le gambe, grazie al design innovativo del retro dei sedili anteriori, unito all'utilizzo ottimale dello spazio sotto di essi.

## Interni con comodi spazi portaoggetti



Vano portaoggetti sopra il quadro strumenti



Piccolo vano contenitore a cruscotto



Cassetto portaoggetti cruscotto



Portabicchiere anteriore



Portabicchiere posteriore



Retrotasca sedile anteriore



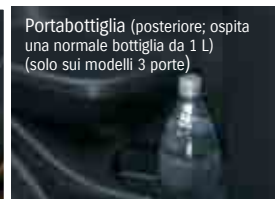
Tasca portaoggetti (portiera anteriore)



Tasca portaoggetti (portiera posteriore)



Portabottiglia (posteriore; ospita una normale bottiglia da 1 L) (solo sui modelli 3 porte)







**ESP®**

**Controllo di trazione**

- 1 La ruota su un lato gira a vuoto sulle superfici scivolose, rendendo difficoltosa la partenza da fermi
- 2 ESP® applica una forza frenante sulla ruota che gira a vuoto.
- 3 Il veicolo si mette in movimento senza intoppi
- 4 Viene erogata coppia alla ruota sul lato opposto

**Controllo di stabilità**

**Fari ad azionamento automatico**

I proiettori anteriori si accendono automaticamente quando il veicolo entra in galleria

I proiettori anteriori si spengono automaticamente quando il veicolo esce da una galleria

## Fiducia ben riposta

Swift è equipaggiata con una serie di sistemi per garantire la tua sicurezza ed incolumità e farti guidare in piena tranquillità. I sistemi di sicurezza attiva come l'ESP®\* (Electronic Stability Program) aiutano il guidatore ad evitare situazioni pericolose, mentre il solido abitacolo dalla struttura, gli airbag e le altre dotazioni di sicurezza passiva sono progettati per attutire gli impatti. Alcune soluzioni di design sono state pensate per proteggere i pedoni in caso di urto.

**\*ESP è un marchio commerciale registrato di proprietà di Daimler AG.**

## Assistenza alla stabilità:

Il sistema ESP® (Electronic Stability Program) è disponibile come dotazione standard su tutta la gamma Swift.

Il sistema aiuta a mantenere il controllo, monitorando i dati rilevati dai sensori ed intervenendo automaticamente su motore e freni, per eliminare lo slittamento delle ruote e lo sbandamento. Optando per il cambio automatico, l'ESP rende più sicura e più facile la partenza in salita impedendo a Swift di scivolare all'indietro nel passaggio dal pedale del freno a quello dell'acceleratore.

## Assistenza in frenata:

In caso di frenata di emergenza, l'Anti-Lock Brake System (ABS) impedisce ai pneumatici di bloccarsi conferendo stabilità alle manovre. Inoltre, la funzione di assistenza in frenata incrementa la potenza di arresto, mentre il sistema Electronic Brake force Distribution (EBD), distribuzione elettronica della forza frenante, aiuta a mantenere il controllo ottimizzando la forza frenante trasmessa alle ruote anteriori e posteriori. L'ABS è un dispositivo che assiste il guidatore in fase di frenata. Il dispositivo non rende superflua l'adozione di accorgimenti per guidare in sicurezza, per esempio rallentare in fase di avvicinamento ad una curva.

## Fari automatici\*:

Poichè la visibilità è vitale per mantenere la sicurezza alla guida e proteggere la propria incolumità, i proiettori anteriori si accendono automaticamente in condizioni di scarsa luminosità. Quando non servono più, si spengono automaticamente.

## Scocca protettiva:

Swift usa la tecnologia Total Effective Control Technology (TECT), per assorbire e disperdere la forza di una collisione, mentre l'acciaio della scocca rende la Swift leggera e al contempo resistente.

\*Solo per versioni B-Top e Start&Stop.



## Airbag e sedili anteriori con supporto per il collo:

Per garantire protezione extra in caso di incidente, Swift è dotata di sette airbag sull'intera gamma: frontale, laterale, a tendina lato guida e lato passeggero, oltre ad un airbag per ginocchia dal lato guidatore.

È disponibile una funzione che esclude l'azionamento dell'airbag lato passeggero anteriore.

Inoltre, in caso di collisione posteriore, i sedili anteriori della Swift sono progettati per mitigare l'impatto sulle vertebre cervicali fornendo sostegno al collo ed alla testa.



Pretensionatore in funzione

Limitatore di forza in funzione

## Cinture di sicurezza anteriori:

Le cinture di sicurezza dei sedili anteriori includono un dispositivo di pretensionamento per garantire la protezione dei sistemi di ritenuta in condizioni normali, ed un limitatore di forza che attenua l'impatto in caso di collisione.





# Io mi **MUOVO** così

Un'esperienza di guida elettrizzante,  
un'espressione del mio stile.

Un'auto che combina prestazioni e design  
per vivere intensamente ogni istante.  
Niente mi mette in moto come Swift.



# SCHEMA TECNICA

	<b>Swift 1.2</b> VVT L 3p VVT B-Easy 3p VVT B-Cool 3p VVT B-Top 3p	<b>Swift 1.2</b> VVT B-Easy A/T 3p VVT B-Top A/T 3p	<b>Swift 1.2</b> VVT B-Top Start&Stop 3p	<b>Swift 1.3</b> DDIS B-Easy 3p DDIS B-Top 3p	<b>Swift 1.3</b> DDIS B-Top Start & Stop 3p	<b>Swift 1.2</b> VVT L 5p VVT B-Easy 5p VVT B-Cool 5p VVT B-Top 5p VVT B-Cool Bi-Color 5p	<b>Swift 1.2</b> VVT B-Easy A/T 5p B-Top A/T 5p	<b>Swift 1.2</b> VVT B-Top Start&Stop 5p	<b>Swift 1.3</b> DDIS B-Easy 5p DDIS B-Cool 5p DDIS B-Top 5p DDIS B-Cool Bi-Color 5p	<b>Swift 1.3</b> DDIS B-Top Start & Stop 5p	<b>Swift 1.2</b> VVT 4x4 B-Easy 5p VVT 4x4 B-Top 5p	<b>Swift 1.2</b> VVT 4x4 Start&Stop B-Cool 5p VVT 4x4 Start&Stop B-Top 5p
--	--	---	--	---	---	--	---	--	--	---	---	---

DIMENSIONI												
<b>Lunghezza max</b>	3.850 mm (3.970 mm max)	3.850 mm (3.970 mm max)	3.850 mm (3.970 mm max)	3.850 mm (3.970 mm max)	3.850 mm (3.970 mm max)	3.850 mm (3.970 mm max)	3.850 mm (3.970 mm max)	3.850 mm (3.970 mm max)	3.850 mm (3.970 mm max)	3.850 mm (3.970 mm max)	3.850 mm (3.970 mm max)	3.850 mm (3.970 mm max)
<b>Larghezza max</b>	1.695 mm (1.720 mm max)	1.695 mm (1.720 mm max)	1.695 mm (1.720 mm max)	1.695 mm (1.720 mm max)	1.695 mm (1.720 mm max)	1.695 mm (1.720 mm max)	1.695 mm (1.720 mm max)	1.695 mm (1.720 mm max)	1.695 mm (1.720 mm max)	1.695 mm (1.720 mm max)	1.695 mm (1.720 mm max)	1.695 mm (1.720 mm max)
<b>Altezza max</b>	1.510 mm	1.510 mm	1.510 mm	1.510 mm	1.510 mm	1.510 mm	1.510 mm	1.510 mm	1.510 mm	1.510 mm	1.535 mm	1.535 mm
<b>Interasse</b>	2.430 mm	2.430 mm	2.430 mm	2.430 mm	2.430 mm	2.430 mm	2.430 mm	2.430 mm	2.430 mm	2.430 mm	2.430 mm	2.430 mm
<b>Carreggiata anteriore</b>	1.490 mm cerchio 15' 1.480 mm cerchio 16'	1.490 mm cerchio 15' 1.480 mm cerchio 16'	1.480 mm	1.490 mm cerchio 15' 1.480 mm cerchio 16'	1.480 mm	1.490 mm cerchio 15' 1.480 mm cerchio 16'	1.490 mm cerchio 15' 1.480 mm cerchio 16'	1.490 mm cerchio 15' 1.480 mm cerchio 16'	1.480 mm	1.490 mm cerchio 15' 1.480 mm cerchio 16'	1.480 mm	1.480 mm
<b>Carreggiata posteriore</b>	1.495 mm cerchio 15' 1.485 mm cerchio 16'	1.495 mm cerchio 15' 1.485 mm cerchio 16'	1.485 mm	1.495 mm cerchio 15' 1.485 mm cerchio 16'	1.485 mm	1.495 mm cerchio 15' 1.485 mm cerchio 16'	1.495 mm cerchio 15' 1.485 mm cerchio 16'	1.495 mm cerchio 15' 1.485 mm cerchio 16'	1.485 mm	1.495 mm cerchio 15' 1.485 mm cerchio 16'	1.485 mm	1.485 mm
<b>Altezza minima da terra</b>	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	160 mm	160 mm
<b>Raggio minimo di sterzata</b>	4,8 m cerchio 15' 5,2 m cerchio 16'	4,8 m cerchio 15' 5,2 m cerchio 16'	5,2 m	4,8 m cerchio 15' 5,2 m cerchio 16'	5,2 m	4,8 m cerchio 15' 5,2 m cerchio 16'	4,8 m cerchio 15' 5,2 m cerchio 16'	4,8 m cerchio 15' 5,2 m cerchio 16'	5,2 m	4,8 m cerchio 15' 5,2 m cerchio 16'	5,2 m	5,2 m
PESO												
<b>Peso in ordine di marcia (con conducente)</b>	1.020 kg	1.050 kg	1.020 kg	1.125 kg	1.125 kg	1.035 kg	1.065 kg	1.035 kg	1.140 Kg	1.125 Kg	1.110 kg	1.110 kg
<b>Complessiva</b>	1.480 kg	1.480 kg	1.480 kg	1.560 kg	1.560 kg	1.480 kg	1.480 kg	1.480 kg	1.560 Kg	1.560 Kg	1.560 kg	1.560 kg
<b>Rimorchiabile</b>	1.000 kg	200 kg	1.000 kg	900 kg	900 kg	1.000 kg	200 kg	1.000 kg	900 Kg	900 Kg	1.000 kg	1.000 kg
MOTORE												
<b>Tipo</b>	K12B	K12B	K12B	D13A	D13A	K12B	K12B	K12B	D13A	D13A	K12B	K12B
<b>Numero cilindri</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
<b>Numero valvole</b>	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
<b>Cilindrata</b>	1.242 cm3	1.242 cm3	1.242 cm3	1.248 cm3	1.248 cm3	1.242 cm3	1.242 cm3	1.242 cm3	1.248 cm3	1.248 cm3	1.242 cm3	1.242 cm3
<b>Alesaggio per corsa</b>	73,0 x 74,2 mm	73,0 x 74,2 mm	73,0 x 74,2 mm	69,6 x 82,0 mm	69,6 x 82,0 mm	73,0 x 74,2 mm	73,0 x 74,2 mm	73,0 x 74,2 mm	69,6 x 82,0 mm	69,6 x 82,0 mm	73,0 x 74,2 mm	73,0 x 74,2 mm
<b>Rapporto di compressione</b>	11,0 ± 0,2 : 1	11,0 ± 0,2 : 1	11,0 ± 0,2 : 1	16,8 ± 0,4 : 1	16,8 ± 0,4 : 1	11,0 ± 0,2 : 1	11,0 ± 0,2 : 1	11,0 ± 0,2 : 1	16,8 ± 0,4 : 1	16,8 ± 0,4 : 1	11,0 ± 0,2 : 1	11,0 ± 0,2 : 1
<b>Potenza massima</b>	69 kW (94 CV) a 6.000 giri/min	69 kW (94 CV) a 6.000 giri/min	69 kW (94 CV) a 6.000 giri/min	55 kW (75 CV) a 4.000 giri/min	55 kW (75 CV) a 4.000 giri/min	69 kW (94 CV) a 6.000 giri/min	69 kW (94 CV) a 6.000 giri/min	69 kW (94 CV) a 6.000 giri/min	55 kW (75 CV) a 4.000 giri/min	55 kW (75 CV) a 4.000 giri/min	69 kW (94 CV) a 6.000 giri/min	69 kW (94 CV) a 6.000 giri/min
<b>Coppia massima</b>	118 Nm a 4.800 giri/min	118 Nm a 4.800 giri/min	118 Nm a 4.800 giri/min	190 Nm a 1.750 giri/min	190 Nm a 1.750 giri/min	118 Nm a 4.800 giri/min	118 Nm a 4.800 giri/min	118 Nm a 4.800 giri/min	190 Nm a 1.750 giri/min	190 Nm a 1.750 giri/min	118 Nm a 4.800 giri/min	118 Nm a 4.800 giri/min
<b>Alimentazione</b>	Iniezione elettronica Multipoint	Iniezione elettronica Multipoint	Iniezione elettronica Multipoint	Iniezione diretta Common Rail	Iniezione diretta Common Rail	Iniezione elettronica Multipoint	Iniezione elettronica Multipoint	Iniezione elettronica Multipoint	Iniezione diretta Common Rail	Iniezione diretta Common Rail	Iniezione elettronica Multipoint	Iniezione elettronica Multipoint
PRESTAZIONI												
<b>Velocità massima</b>	165 km/h	160 km/h	165 km/h	165 km/h	165 km/h	165 km/h	160 km/h	165 km/h	165 km/h	165 km/h	165 km/h	165 km/h
<b>Consumo ciclo urbano</b>	6,1 l/100km	6,6 l/100km	5,8 l/100km	4,7 l/100km	4,4 l/100km	6,1 l/100km	6,8 l/100km	5,8 l/100km	4,7 l/100km	4,4 l/100km	6,5 l/100km	6,2 l/100km
<b>Consumo extra urbano</b>	4,4 l/100km	4,8 l/100km	4,4 l/100km	3,4 l/100km	3,4 l/100km	4,4 l/100km	4,9 l/100km	4,4 l/100km	3,4 l/100km	3,4 l/100km	4,9 l/100km	4,8 l/100km
<b>Consumo combinato</b>	5,0 l/100km	5,5 l/100km	4,9 l/100km	3,9 l/100km	3,8 l/100km	5,0 l/100km	5,6 l/100km	4,9 l/100km	3,9 l/100km	3,8 l/100km	5,5 l/100km	5,3 l/100km
<b>Emissioni CO2</b>	116 g/km	125 g/km	113 g/km	101 g/km	98 g/km	113 g/km	128 g/km	113 g/km	101 g/km	98 g/km	126 g/km	123 g/km
<b>Direttiva 630/2012J/CEE</b>	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5
TRASMISSIONE												
<b>Tipo</b>	Manuale	Automatico	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Automatico	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale
<b>Rapporto di trasmissione I*</b>	3,454	2,875	3,454	3,545	3,545	3,454	2,875	3,454	3,545	3,545	3,545	3,545
<b>II*</b>	1,857	1,568	1,857	1,904	1,904	1,587	1,568	1,587	1,904	1,904	1,904	1,904
<b>III*</b>	1,280	1,000	1,280	1,206	1,206	1,280	1,000	1,280	1,206	1,206	1,310	1,310
<b>IV*</b>	0,966	0,697	0,966	0,843	0,843	0,966	0,697	0,966	0,843	0,843	0,969	0,969
<b>V*</b>	0,757	-	0,757	0,658	0,658	0,757	-	0,757	0,658	0,658	0,769	0,769
<b>Retromarcia</b>	3,272	2,300	3,272	3,250	3,250	3,272	2,300	3,272	3,250	3,250	3,250	3,250
<b>Rapporto finale</b>	4,388	4,375	4,388	3,736	3,736	4,388	4,375	4,388	3,736	3,736	4,411	4,411
TELAIO												
<b>Sterzo</b>	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico
<b>Freni anteriori</b>	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati	A disco ventilati
<b>Freni posteriori</b>	A tamburo / A disco	A disco	A disco	A tamburo / A disco	A disco	A tamburo / A disco	A tamburo / A disco	A tamburo / A disco	A disco	A tamburo / A disco	A disco	A disco
<b>Sospensioni anteriori</b>	Mac Pherson e molle elicoidali	Mac Pherson e molle elicoidali	Mac Pherson e molle elicoidali	Mac Pherson e molle elicoidali	Mac Pherson e molle elicoidali	Mac Pherson e molle elicoidali	Mac Pherson e molle elicoidali	Mac Pherson e molle elicoidali	Mac Pherson e molle elicoidali	Mac Pherson e molle elicoidali	Mac Pherson e molle elicoidali	Mac Pherson e molle elicoidali
<b>Sospensioni posteriori</b>	Barre di torsione e molle elicoidali	Barre di torsione e molle elicoidali	Barre di torsione e molle elicoidali	Barre di torsione e molle elicoidali	Barre di torsione e molle elicoidali	Barre di torsione e molle elicoidali	Barre di torsione e molle elicoidali	Barre di torsione e molle elicoidali	Barre di torsione e molle elicoidali	Barre di torsione e molle elicoidali	Barre di torsione e molle elicoidali	Barre di torsione e molle elicoidali
<b>Pneumatici</b>	185/55R16 175/65R15	185/55R16 175/65R15	185/55R16	185/55R16 175/65R15	185/55R16	185/55R16 175/65R15	185/55R16 175/65R15	185/55R16	185/55R16 175/65R15	185/55R16	185/55R16 175/65R15	185/55R16
<b>Cerchi</b>	16 x 6J - 15 x 5J	16 x 6J - 15 x 5J	16 x 6J	16 x 6J - 15 x 5J	16 x 6J	16 x 6J - 15 x 5J	16 x 6J - 15 x 5J	16 x 6J	16 x 6J - 15 x 5J	16 x 6J	16 x 6J - 15 x 5J	16 x 6J
CAPACITÀ												
<b>Posti</b>	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
<b>Capacità bagagliaio (schienali sedili post. posiz. normale)</b>	211 lt	211 lt	211 lt	211 lt	211 lt	211 lt	211 lt	211 lt	211 lt	211 lt	210 lt	210 lt
<b>(schienali sedili post. posiz. reclinata)</b>	512 lt	512 lt	512 lt	512 lt	512 lt	528 lt	528 lt	528 lt	528 lt	528 lt	533 lt	533 lt
<b>Serbatatoio carburante</b>	42 l	42 l	42 l	42 l	42 l	42 l	42 l	42 l	42 l	42 l	40 l	40 l

## EQUIPAGGIAMENTI

	Swift 1.2 VVT L 3p L 5p	Swift 1.2 VVT B-Easy 3p B-Easy A/T 3p B-Easy 5p B-Easy A/T 5P	Swift 1.2 VVT 4WD B-Easy 5p	Swift 1.3 DDIS B-Easy 3p B-Easy 5p
<b>COMFORT</b>				
B-Cool Pack*		OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL
B-Top Pack**		OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL
Servosterzo elettrico	*	*	*	*
Alzacristalli elettrici anteriori	*	*	*	*
Alzacristalli elettrici posteriori (solo per 5 p)	*	*	*	*
Chiusura centralizzata con telecomando integr. nella chiave e funzione di lampeggiamento	-	*	*	*
Climatizzatore manuale	*	*	*	*
Riscaldamento manuale	*	*	*	*
Filtro anti-polline	*	*	*	*
Impianto Hi-fi con lettore CD+MP3, USB, comandi al volante e controllo elettronico del volume	-	*	*	*
4 altoparlanti, antenna	*	*	*	*
2 tweeters	*	*	*	*
Presse 12V all'interno della consolle centrale	*	*	*	*
Accendisigari e posacenere estraibile	*	*	*	*
<b>SICUREZZA</b>				
Doppio airbag anteriore	*	*	*	*
Airbag anteriore lato passeggero disattivabile	*	*	*	*
Airbag laterali anteriori	*	*	*	*
Airbag a tendina	*	*	*	*
Airbag ginocchia guidatore	*	*	*	*
ESP® (Controllo Stabilità Elettronico) +TCS (Controllo della Trazione)	*	*	*	*
Sistema "hill hold control" (solo su versione A/T)	-	*	*	*
ABS con EBD	*	*	*	*
Assistenza alla frenata	*	*	*	*
Pedaliera collassabile	*	*	*	*
Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatore, limitatore di carico e regolabili in altezza	*	*	*	*
Cinture di sicurezza ant. e post. ELR con 3 punti di ancoraggio	*	*	*	*
Sicurezza bambini portiere posteriori (solo 5p)	*	*	*	*
Sistema ISO-FIX per ancoraggio seggiolino bambino su entrambi i sedili posteriori	*	*	*	*
Barre laterali antintrusione	*	*	*	*
Immobilizer	*	*	*	*
Terza luce stop (LED)	*	*	*	*
<b>STRUMENTAZIONE</b>				
Contachilometri e contagiri	*	*	*	*
Volante in pelle	-	*	*	*
Volante regolabile in altezza	*	*	*	*
Volante con comandi audio	*	*	*	*
Display multifunzione (orologio digitale, temperatura esterna e consumo carburante)	-	*	*	*
Display multifunzione (orologio digitale e consumo carburante)	-	*	*	*
Segnalatore acustico luci accese	*	*	*	*
Segnalatore acustico chiave inserita	*	*	*	*
Segnalatore acustico e luminoso mancato aggancio cintura di sicurezza lato guidatore e passeggero	*	*	*	*
Segnalatore luminoso porte aperte	*	*	*	*
DPF - Filtro antiparticolato autopulente	-	*	*	*
Indicatore riserva carburante	*	*	*	*
<b>INTERNI</b>				
Luca abitacolo (3 posizioni)	*	*	*	*
Luca bagagliaio	*	*	*	*
Parasole con specchietto di cortesia e portabiglietti (entrambi i lati)	-	*	*	*
Pomello del cambio color silver	-	*	*	*

	Swift 1.2 VVT L 3p L 5p	Swift 1.2 VVT B-Easy 3p B-Easy A/T 3p B-Easy 5p B-Easy A/T 5P	Swift 1.2 VVT 4WD B-Easy 5p	Swift 1.3 DDIS B-Easy 3p B-Easy 5p
Specchietto retrovisore giorno/notte	*	*	*	*
Sedile guidatore regolabile in altezza	-	*	*	*
Schienali sedili anteriori regolabili e reclinabili	*	*	*	*
Schienali sedili posteriori ribaltabili separatamente (60/40)	-	*	*	*
Poggiatesta anteriori e posteriori	*	*	*	*
Dettagli interni cromati	*	*	*	*
Dettagli interni in alluminio satinato	*	*	*	*
Rivestimento braccioli portiere anteriori in tessuto	*	*	*	*
Tasche laterali anteriori e posteriori	*	*	*	*
Tasca schienale sedile passeggero	-	*	*	*
Cassetto portaoggetti consolle centrale superiore	*	*	*	*
Cassetto anteriore lato passeggero	*	*	*	*
Vano portaoggetti consolle centrale	*	*	*	*
Portabicchieri e portabottiglie (2 anteriori + 1 posteriore)	*	*	*	*
Poggiatesta lato guida	*	*	*	*
Moquette abitacolo e baule	*	*	*	*
Rivestimento sedili in tessuto	*	*	*	*
Maniglie "tieni-bene" (x4)	*	*	*	*
Maniglie interne cromate	-	*	*	*
Due appendi-abiti posteriori	*	*	*	*
Cappelliera	*	*	*	*
Apertura dall'interno del tappo serbatoio	*	*	*	*
<b>ESTERNI</b>				
Cerchi in acciaio da 15" (175/65R15)	*	*	-	-
Ruotino per uso temporaneo T135/70R15 con cerchio in acciaio	*	-	-	-
Kit di gonfiaggio/riparazione ruota	*	*	*	*
Montanti portiere colore nero	*	*	*	*
Maniglie esterne in tinta	-	*	*	*
Apertura portellone posteriore elettromagnetica	-	*	*	*
Specchietti retrovisori in tinta, riscaldati, regolabili elettricamente	-	*	*	*
Fari alogeni a regolazione manuale	*	*	*	*
Retronebbia	*	*	*	*
Vetri azzurrati antiriflesso	*	*	*	*
Vetri anti UV	-	-	-	-
Tergicristalli anteriori (intermittenza e 2 velocità)	*	*	-	-
Tergicristalli anteriori (intermittenza con temporizzatore e 2 velocità)	-	*	*	*
Tergi-lava lunotto (intermittenza e 1 velocità)	*	*	*	*
Lunotto termico	*	*	*	*
Vernice metallizzata	OPT	OPT	OPT	OPT
Paraurti in tinta	*	*	*	*

*B-Cool Pack	Disponibile negli allestimenti:	**B-Top Pack	Disponibile negli allestimenti:
Cruise control con comandi al volante	Swift 1.2 VVT B-Cool 5p	Keyless push start system	Swift 1.2 VVT B-Top 3p
Navigatoro integrato 2 DIN con Bluetooth®	Swift 1.2 VVT B-Cool Bi-Color 5p	Climatizzatore automatico	Swift 1.2 VVT B-Top A/T 3p
Volante in pelle con impunture silver	Swift 1.3 DDIS B-Cool 5p	Cruise control con comandi al volante	Swift 1.2 VVT B-Top Start&Stop 3p
Cuffia leva cambio con impunture silver	Swift 1.3 DDIS B-Cool Bi-Color 5p	Navigatoro integrato 2 DIN con Bluetooth®	Swift 1.3 DDIS B-Top 3p
Tessuti selleria con impunture silver	Swift 1.2 VVT 4WD B-Cool Start&Stop 5p	Volante regolabile in profondità	Swift 1.3 DDIS B-Top Start&Stop 3p
Cerchi lega 16"		Luca abitacolo anteriore	Swift 1.2 VVT B-Top 5p
Indicatori di direzione integrati negli specchietti esterni		Cerchi lega 16"	Swift 1.2 VVT B-Top A/T 5p
Luci diurne - Daytime running lights (DRL) a LED		Indicatori di direzione integrati negli specchietti esterni	Swift 1.2 VVT B-Top Start&Stop 5p
Fendinebbia		Luci diurne - Daytime running lights (DRL) a LED	Swift 1.3 DDIS B-Top 5p
Privacy glass		Accensione luci automatica (ALS)	Swift 1.3 DDIS B-Top Start&Stop 5p
		Fendinebbia	Swift 1.2 VVT 4WD B-Top 5p
		Privacy glass	Swift 1.2 VVT 4WD B-Top Start&Stop 5p
		4 freni a disco	

## COLORI DISPONIBILI



♣ Colori disponibili per la versione B-Cool da Ottobre 2013

♦ Solo per versione B-Cool Bi-Color

La tonalità dei colori è da considerare indicativa. Vi raccomandiamo pertanto di controllare il colore originale dal vostro concessionario Suzuki di fiducia.

ESP® è un marchio registrato Daimler AG  
Bluetooth® è un marchio registrato Bluetooth SIG, Inc.

## ACCESSORI



BARRE PORTATUTTO  
IN ALLUMINIO



SPOILER  
ANTERIORE



KIT  
FENDINEBBIA



GRIGLIA  
ANTERIORE



PARACOPPA  
ANTERIORE



PARACOPPA  
POSTERIORE



SENSORI DI PARCHEGGIO  
ANTERIORE



VOLANTE  
IN PELLE



POMELLO CAMBIO SPORTIVO  
PELLE ALLUMINIO



KIT BLUETOOTH®



NAVIGATORE PIONEER



APPOGGIABRACCIO CENTRALE  
CON VANO PORTAOGGETTI



# Suzuki. A new way of life.

## SUZUKI 3PLUS

Il nuovo servizio incluso nel prezzo della vettura; il pacchetto Suzuki 3Plus comprende:

### - 3 ANNI O 100.000 KM DI GARANZIA

Il periodo di garanzia, per tutte le vetture Suzuki, decorre dalla data di prima immatricolazione ed ha una validità di 36 mesi o 100.000 km su tutte le parti meccaniche; 6 anni per la corrosione passante sul modello Jimny e 12 anni sulle tutte le altre vetture. La garanzia è valida e riconosciuta anche in caso di trasferimento di proprietà.

### - 3 ANNI DI ASSISTENZA STRADALE "SUZUKI ROAD ASSISTANCE"

L'assistenza stradale Suzuki, in collaborazione con Allianz-Global Assistance (numero verde 800 846657), è valida dalla data di immatricolazione per 36 mesi e ha lo scopo di accompagnare te e i tuoi passeggeri con serenità durante gli spostamenti. Con l'assistenza stradale Suzuki avrai sempre la garanzia, di essere trasportato presso un ente autorizzato che conosce bene la tua auto e che sarà in grado di supportarti a 360° e nel più breve tempo possibile. Scarica l'App gratuitamente per smartphone e ablet con sistema operativo Android e iOS5 (Apple).

### - 3 ANNI DI CONTROLLI GRATUITI

Tutte le volte che la tua vettura transiterà presso un'Officina Suzuki sarà sottoposta ad alcuni controlli, avrai sempre la certezza di avere il veicolo in perfette condizioni per poter viaggiare tranquillo. Puoi consultare l'elenco controlli gratuiti sul nostro sito [www.suzuki.it](http://www.suzuki.it)

## SUZUKI FINANCE

Scopri presso le Concessionarie aderenti tutti i vantaggi delle tante offerte finanziarie studiate da Suzuki, in collaborazione con Agos Ducato, per soddisfare ogni esigenza di finanziamento.

**Way of life!** È un modo nuovo di vedere il mondo, attraverso i prodotti che in oltre settant'anni di storia hanno reso il marchio Suzuki famoso in cinque continenti, portandolo a essere leader mondiale nella produzione dei famosi 4x4, delle potenti motociclette, dei pratici scooter e dei versatili motori fuoribordo, oltre, naturalmente, alle autovetture stradali.

Da oggi scegliere Suzuki vorrà dire affidarsi ai valori di sportività e qualità sui quali è fondata l'azienda, ma vorrà anche dire condividere una vera e propria filosofia aziendale incentrata sempre sulla totale soddisfazione del Cliente.

## QUALITÀ SUZUKI

Ogni veicolo Suzuki viene sottoposto a minuziosi ed accurati controlli di qualità dal Costruttore; la fase finale di questo processo è effettuata dal Concessionario Ufficiale Suzuki con le operazioni eseguite prima della consegna del veicolo e testimoniate dal documento di preconsegna rilasciato al cliente. L'elevata qualità del tuo veicolo sarà garantita dalla regolare manutenzione programmata (Suzuki Smile - La chiave per un'auto sempre perfetta) avvalendoti dell'esperienza della rete dei Concessionari Ufficiali e delle Officine Autorizzate. I controlli gratuiti di Suzuki 3Plus, insieme alla garanzia e all'assistenza su strada, alla regolare manutenzione programmata garantiscono un'auto perfetta e affidabile in ogni circostanza.

## MY SUZUKI

Un'area dedicata a te con tante informazioni e la carta d'identità della tua Suzuki. My Suzuki è un'innovativa area riservata a tutti i possessori di una vettura Suzuki dove registrarsi e beneficiare di servizi riservati come il download di contenuti speciali.

Scopri tutti i dettagli su [www.suzuki.it](http://www.suzuki.it)

