

Suzuki Italia SpA, Corso F.Ili 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.







# lo 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.

lo 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 parafanghi 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.



# lo 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.

lo 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.





# 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/spegnimento 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 piu' 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.
- \*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.







## 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.



# 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!

# Performance

### 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, interrompendo l'utilizzo di carburante quando il veicolo non è in marcia.



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



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





## 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.







### Freni:

Freni anteriori

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

## 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.

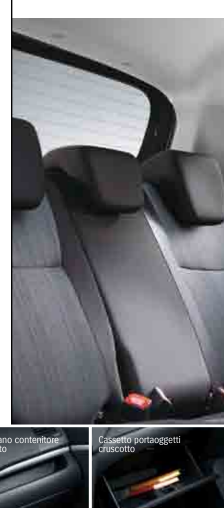
Ripiegando invece la sezione di dimensioni inferiori, e possibile caricare bagagli particolarmente lunghi ospitando nel contempo due passeggeri sul sedile posteriore.

## Interni spaziosi:

Anche se al di fuori 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















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

# 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.

# Sicurezza

## 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.





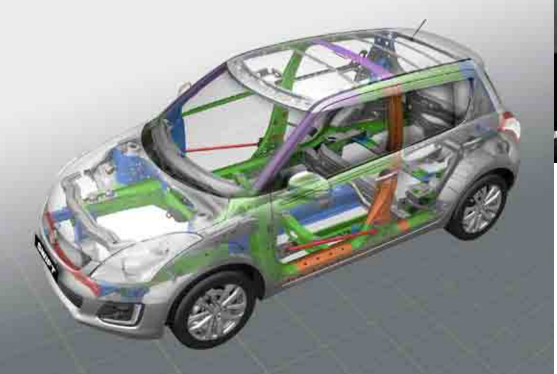


# Airbag e sedili anteriori con supporto per il collo:

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.





# lo 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.



SCHEDA TECNICA	Swift 1.2 VVT L 3p VVT B-Easy 3p VVT B-Cool 3p VVT B-Top 3p	Swift 1.2 VVT B-Easy A/T 3p VVT B-Top A/T 3p	Swift 1.2 VVT B-Top Start&Stop 3p	Swift 1.3 DDIS B-Easy 3p DDIS B-Top 3p	Swift 1.3 DDIS B-Top Start & Stop 3p	Swift 1.2 VVT L 5p VVT B-Easy 5p VVT B-Cool 5p VVT B-Top 5p VVT B-Cool Bi-Color 5p	Swift 1.2 VVT B-Easy A/T 5p B-Top A/T 5p	Swift 1.2 VVT B-Top Start&Stop 5p	Swift 1.3 DDIS B-Easy 5p DDIS B-Cool 5p DDIS B-Top 5p DDIS B-Cool Bi-Color 5p	Swift 1.3 DDIS B-Top Start & Stop 5p	Swift 1.2 VVT 4x4 B-Easy 5p VVT 4x4 B-Top 5p	Swift 1.2 VVT 4x4 Start&Stop B-Cool 5p VVT 4x4 Start&Stop B-Top 5p
DIMENSIONI												
Lunghezza 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 (3.980 mm max)	3.850 mm (3.970 mm max)	3.850 mm (3.970 mm max)
Larghezza 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)	1.695 mm (1.720 mm max)
Altezza max	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
Interasse	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
Carreggiata anteriore	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'	1.480 mm	1.490 mm cerchio 15' 1.480 mm cerchio 16'	1.480 mm	1.490 mm cerchio 15' 1.480 mm cerchio 16'	1.480 mm
Carreggiata posteriore	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'	1.485 mm	1.495 mm cerchio 15' 1.485 mm cerchio 16'	1.485 mm	1.495 mm cerchio 15' 1.485 mm cerchio 16'	1.485 mm
Altezza minima da terra	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	140 mm	160 mm	160 mm
Raggio minimo di sterzata	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'	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'	5,2 m
PESO PESO												
Peso in ordine di marcia (con conducente)	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
Complessiva	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
Rimorchiabile	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												
Tipo	K12B	K12B	K12B	D13A	D13A	K12B	K12B	K12B	D13A	D13A	K12B	K12B
Numero cilindri	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Numero valvole	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
Cilindrata	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
Alesaggio per corsa	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
Rapporto di compressione	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
Potenza massima	69 kW (94 CV)	69 kW (94 CV)	69 kW (94 CV)	55 kW (75 CV)	55 kW (75 CV)	69 kW (94 CV)	69 kW (94 CV)	69 kW (94 CV)	55 kW (75 CV)	55 kW (75 CV)	69 kW (94 CV)	69 kW (94 CV) a 6.000
	a 6.000 giri/min 118 Nm	a 6.000 giri/min 118 Nm	a 6.000 giri/min 118 Nm	a 4.000 giri/min 190 Nm	a 4.000 giri/min 190 Nm	a 6.000 giri/min 118 Nm	a 6.000 giri/min 118 Nm	a 6.000 giri/min 118 Nm	a 4.000 giri/min 190 Nm	a 4.000 giri/min 190 Nm	a 6.000 giri/min 118 Nm	giri/min 118 Nm
Coppia massima	a 4.800 giri/min	a 4.800 giri/min	a 4.800 giri/min	a 1.750 giri/min	a 1.750 giri/min	a 4.800 giri/min	a 4.800 giri/min	a 4.800 giri/min	a 1.750 giri/min	a 1.750 giri/min	a 4.800 giri/min	a 4.800 giri/min
Alimentazione	Multipoint	Multipoint	Multipoint	Common Rail	Common Rail	Multipoint	Multipoint	Multipoint	Common Rail	Common Rail	Multipoint	Multipoint
PRESTAZIONI		maraponic	matapoint	COMMON NON	COMMISSION NO.	manipoliti	manapoint	матаропт	COMMITTED TRAIN	COMMON NAME	манировне	
Velocità massima	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
Consumo ciclo urbano	6,1 l/100km	6,6 l/100km	5,8 I/100km	4,7 l/100km	4,4 l/100km	6,1 l/100km	6,8 I/100km	5,8 I/100km	4,7 l/100km	4,4 I/100km	6,5 I/100km	6,2 l/100km
Consumo extra urbano	4,4 I/100km	4,8 l/100km	4,4 I/100km	3,4 I/100km	3,4 l/100km	4,4 I/100km	4,9 l/100km	4,4 I/100km	3,4 l/100km	3,4 I/100km	4,9 I/100km	4,8 I/100km
Consumo combinato	5,0 l/100km	5,5 l/100km	4,9 I/100km	3,9 l/100km	3,8 l/100km	5,0 l/100km	5,6 l/100km	4,9 I/100km	3,9 l/100km	3,8 I/100km	5,5 I/100km	5,3 l/100km
Emissioni CO2	116 g/km	125 g/km	113 g/km	101 g/km	98 g/km	116 g/km	128 g/km	113 g/km	101 g/km	98 g/km	126 g/km	123 g/km
Direttiva 630/2012J/CEE	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5
Tipo	Manuale	Automatico	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Automatico	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale
Rapporto di trasmissione I°	3,454	2,875	3,454	3,545	3,545	3,454	2,875	3,454	3,545	3,545	3,545	3,545
II°	1.857	1,568	1,857	1,904	1,904	1.587	1.568	1,587	1,904	1,904	1.904	1.904
-!!!°	1,280	1,000	1,280	1,206	1,206	1,280	1,000	1,280	1,206	1,206	1,310	1,310
IV°	0,966	0,697	0,966	0,843	0,843	0,966	0,697	0,966	0,843	0,843	0,969	0,969
	0,757	-	0,757	0,658	0,658	0,757	-	0,757	0,658	0,658	0,769	0,769
Retromarcia	3,272	2,300	3,272	3,250	3,250	3,272	2,300	3,272	3,250	3,250	3,250	3,250
Rapporto finale	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	4,000	-,0.0	4,000	5,7.55	0,700	-1,000	-,0.0	4,000	0,700	5,7.55	*,***	7,7.4.4
Sterzo	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico	Servosterzo elettrico
Freni anteriori	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
Freni posteriori	A tamburo / A disco	A disco	A disco	A tamburo / A disco	A disco	A tamburo / A disco	A tamburo / A disco	A disco	A tamburo / A disco	A disco	A disco	A disco
Sospensioni anteriori	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
Sospensioni posteriori	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
	105/55010	105/55010		105/55010		105/55010	105/55010		105 55 51 6		105 (55010	

185/55R16

175/65R15

16 x 6J - 15 x 5J

5

211 lt

528 lt

42 I

185/55R16

16 x 6J

4

211 lt

512 lt

42 I

185/55R16 175/65R15

16 x 6J - 15 x 5J

5

211 lt

528 It

42 I

185/55R16 175/65R15

16 x 6J - 15 x 5J

5

211 lt

528 lt

42 I

185/55R16

16 x 6J

5

211 lt

528 It

42 I

185/55R16

16 x 6J

5

211 lt

528 lt

42 I

185/55R16 175/65R15

16 x 6J - 15 x 5J

5

210 lt

533 It

40 I

185/55R16

16 x 6J

5

210 lt

533 lt

40 I

185/55R16 175/65R15

16 x 6J - 15 x 5J

4

211 lt

512 lt

42 I

Pneumatici

Capacità bagagliaio (schienali sedili post.

posiz. normale)
(schienali sedili post.

posiz. reclinata)
Serbatoio carburante

Cerchi

Posti

185/55R16 175/65R15

16 x 6J - 15 x 5J

4

211 lt

512 lt

42 I

185/55R16 175/65R15

16 x 6J - 15 x 5J

4

211 lt

512 It

42 I

185/55R16

16 x 6J

4

211 lt

512 lt

42 I

FOUIDACCIAMENTI	Swift 1.2 VVT	B-Easy 3p	Swift 1.2 VVT 4WD	Swift 1.3 DDiS	
EQUIPAGGIAMENTI	L 3p L 5p	B-Easy A/T 3p B-Easy 5p	B-Easy 5p	B-Easy 3p B-Easy 5p	
	r ah	B-Easy A/T 5P		B-EdSy Jp	
		D 2009 74 7 01			
COMFORT					
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 elettro- nico del volume	-	•	•	-	
4 altoparlanti, antenna	•	•	•	•	
2 tweeters	-	•	•	•	
Presa 12V all'interno della consolle centrale	•	•	•	•	
Accendisigari e posacenere estraibile	-	-	-	-	
SICUREZZA					
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		<u> </u>	<u>-</u>		
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)	•	•	•	•	
STRUMENTAZIONE					
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		•	•		
INTERNI					
Luce abitacolo (3 posizioni)					
Luce bagagliaio	-	•	•	•	
Parasole con specchietto di cortesia e portabiglietti (entrambi i lati)		•	•	•	
Pomello del cambio color silver		•	•	•	
Pomeno dei Cambio Color Silver		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	

Swift 1.2 VVT

Swift 1.2 VVT

B-Easy 3p

	<b>Swift 1.2 WT</b> L 3p L 5p	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)	•	•	•	•
Poggiapiede 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	•	•	•	•
ESTERNI				
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	•	•	•	•

#### Cruise control con comandi al volante Navigatore integrato 2 DIN Volante in pelle con impunture silver Cuffia leva cambio con impunture silver Tessuti selleria con impunture silver Cerchi lega 16' Indicatori di direzione integrati negli specchietti esterni Luci diurne - Daytime running lights (DRL) a LED Fendinebbia Privacy glass

### Swift 1.2 VVT B-Cool 5p Swift 1.2 VVT B-Cool Bi-Color 5p Swift 1.3 DDiS B-Cool 5p Swift 1.3 DDiS B-Cool Bi-Color 5p Swift 1.2 VVT 4WD B-Cool Start&Stop 5p

#### Keyless push start system Climatizzatore automatico Cruise control con comandi al volante Navigatore integrato 2 DIN con Bluetooth® Volante regolabile in profondità Luce abitacolo anteriore Cerchi lega 16' Indicatori di direzione integrati negli specchietti esterni Luci diume - Daytime running lights (DRL) a LED Accensione luci automatica (ALS) Fendinebbia Privacy glass 4 freni a disco

Swift 1.2 VVT



# **COLORI DISPONIBILI**





NERO MET. - BIANCO ◆



BIANCO ♣



SPARKLING BLUE MET. - BIANCO ◆



Swift 1.3 DDiS

BIANCO GHIACCIO PERL. ♣



BISON BROWN MET. - BIANCO .



GRIGIO SCURO MET.





BOOST BLUE MET. - BIANCO ◆



ROSSO ♣





BISON BROWN MET. ♣



SUNBURST YELLOW MET.



A 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



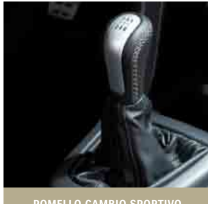
PARACOPPA POSTERIORE



SENSORI DI PARCHEGGIO



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

# **SUZUKI FINANCE**

Scopri presso le Concessionarie aderenti tutti i vantaggi delle tante offerte finanziare studiate da Suzuki, in collaborazione con Agos Ducato, per soddisfare ogni esigenza di finanziamento. Way of life! É 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

