



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.

Seguici su      [suzuki.it](http://suzuki.it)

Numero Verde  
**800-452625**

 **SUZUKI**

Questo catalogo è stampato su carta ecologica 

ITA01-CSWIF-A17

# SWIFT



  
**SUZUKI**

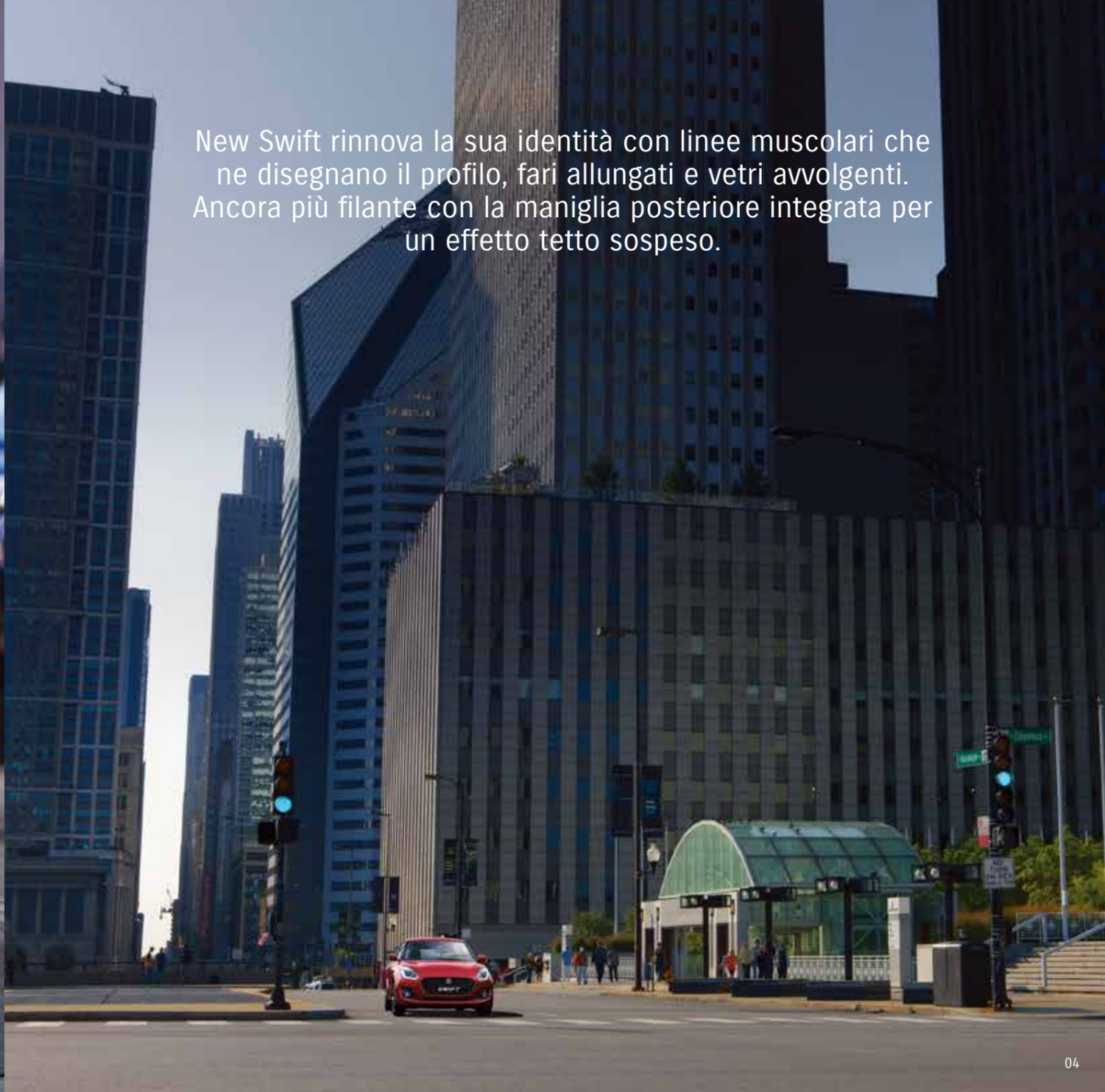
Way of Life!



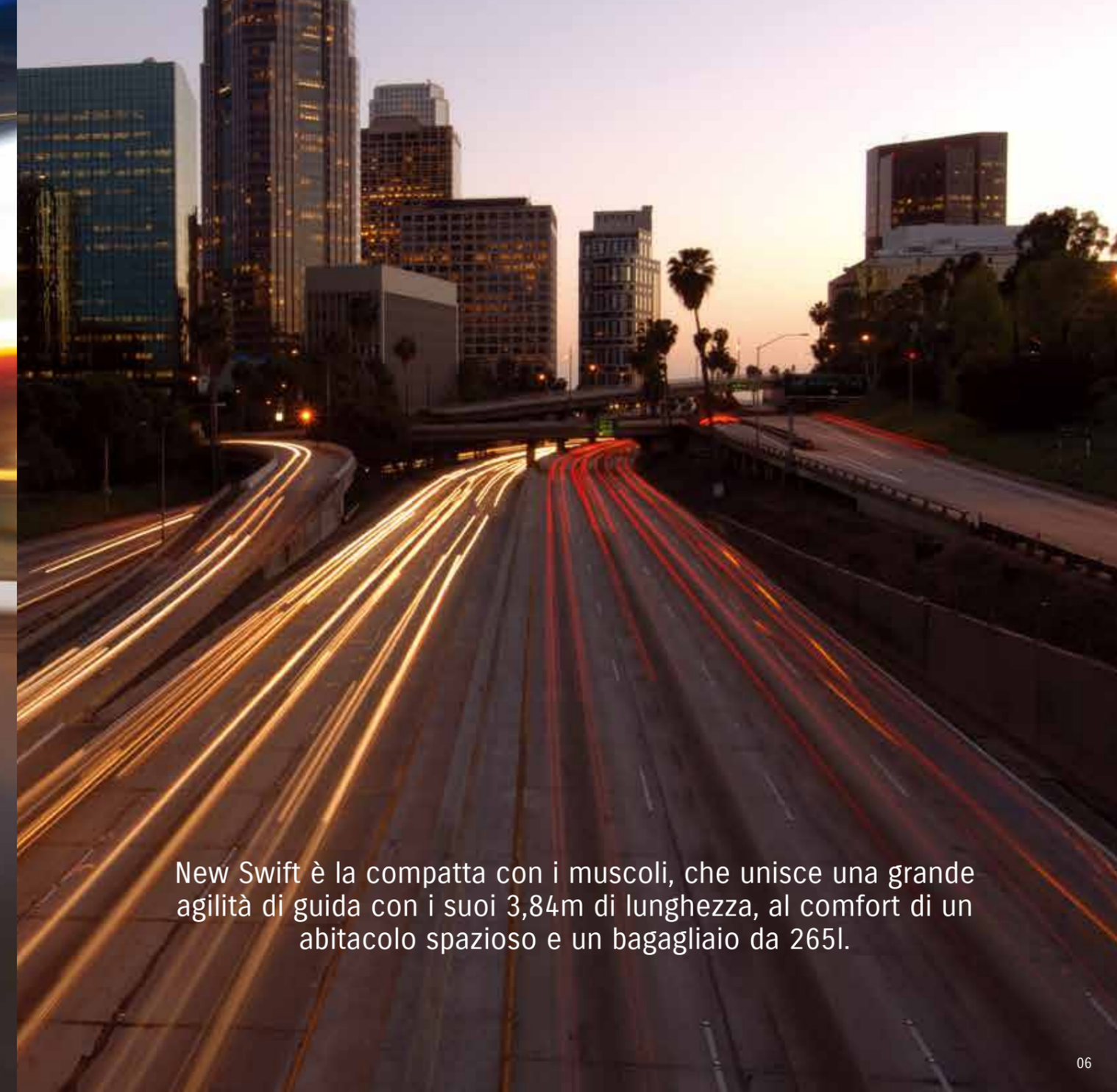
# ANCORA PIÙ SWIFT

Tutto lo spirito autentico di Swift con uno stile unico. Linee ancora più definite, performance di guida ancora più esaltanti, equipaggiamenti ancora più ricchi.





New Swift rinnova la sua identità con linee muscolari che ne disegnano il profilo, fari allungati e vetri avvolgenti. Ancora più filante con la maniglia posteriore integrata per un effetto tetto sospeso.



New Swift è la compatta con i muscoli, che unisce una grande agilità di guida con i suoi 3,84m di lunghezza, al comfort di un abitacolo spazioso e un bagagliaio da 265l.



ANCORA PIÙ  
EMOZIONE





**MOTORIZZAZIONI**

La cilindrata contenuta del motore 1.0 BOOSTERJET turbo a iniezione diretta, sprigiona una potenza e coppia inaspettate, paragonabili ai motori più potenti. Efficienza energetica e performance sono al top. Su New Swift è disponibile anche in versione Hybrid.

Il motore 1.2 DUALJET stupisce con consumi e percorrenze da record, grazie al sistema a doppia iniezione, che migliora notevolmente l'efficienza aumentando il rapporto di compressione del motore.

**BOOSTERJET**



**DUALJET**



**Sospensioni di nuova generazione**

Studiate per garantire un'eccellente stabilità di guida con perfetta aderenza in curva e comfort di marcia, migliorano le prestazioni della vettura e contribuiscono ad abbassarne i consumi.

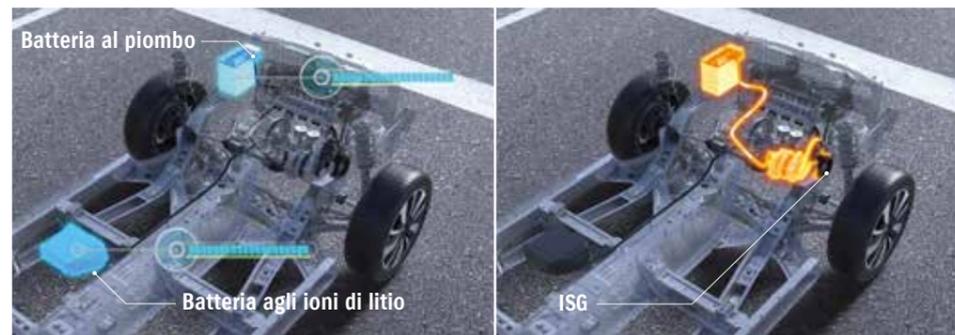


**Aerodinamica**

Il design di New Swift ha permesso di raggiungere un'eccezionale performance aerodinamica, riducendo sensibilmente la resistenza al vento.



Per una migliore efficienza nei consumi, abbiamo sviluppato la tecnologia Hybrid by Suzuki (SHVS - Smart Hybrid Vehicle by Suzuki), un nuovo sistema ibrido che assiste\* il motore termico utilizzando un alternatore ISG (Integrated Starter Generator) leggero e compatto che possiede una funzione elettrica ed una batteria agli ioni di litio ad elevata capacità. Si tratta di un sistema ibrido ottimale, progettato per offrire non solo efficienza nei consumi, ma anche nello spazio e nel bilanciamento complessivo dei pesi.



**Motore con Start&Stop**  
Lo spegnimento automatico del motore e delle componenti elettriche permette di risparmiare carburante.

**Riavvio**  
L'alternatore ISG migliora il riavvio del motore rendendolo più fluido.



**Partenza / Accelerazione**  
Il sistema ISG assiste il motore in fase di partenza e accelerazione, aumentando l'efficienza del motore.

**Decelerazione**  
Il sistema ISG utilizza il recupero di energia in frenata per ricaricare le batterie.

\*Il funzionamento del sistema di assistenza dipende da alcune condizioni, come lo stato della batteria.



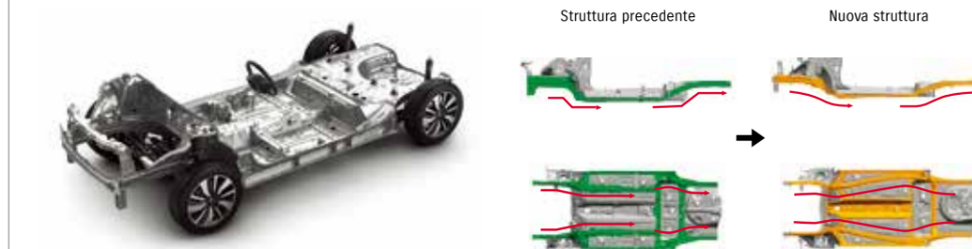
Suzuki mette a disposizione l'esperienza nel 4x4 offrendo il sistema ALLGRIP AUTO che garantisce un elevato piacere di guida nell'uso quotidiano e la massima sicurezza nelle condizioni di scarsa aderenza, come su strade scivolose o innevate.



**HEARTECT**

**Leggerezza e forza per una migliore performance**

La piattaforma «HEARTECT», di nuova generazione, ha un telaio molto rigido che garantisce la massima sicurezza, disperdendo efficacemente l'energia d'urto. La piattaforma è più leggera, grazie al vasto utilizzo di acciaio leggero ad alta resistenza. Le prestazioni della vettura sono così migliorate in termini di marcia, curva e arresto.



Questa immagine ha scopi puramente illustrativi.



ANCORA PIÙ  
TECNOLOGIA



**Il design funzionale e moderno degli interni  
si unisce alla connettività dei contenuti tecnologici**



L'abitacolo elegante e lineare di New Swift ha una consolle centrale orientata verso il conducente e sedili avvolgenti. Il volante, tagliato in basso come quello delle auto sportive, conferisce grande carattere agli interni e rispecchia il dinamismo di guida della vettura.



Cambio manuale 5 marce

Cambio automatico 6A/T

**Strumentazione sportiva**

Il quadro strumenti a binocolo è reso particolare dal look a cronografo, e mostra in maniera chiara tutte le informazioni di cui si ha bisogno, come la temperatura esterna o il livello di carburante.

**Tecnologia My Drive**

Al centro del quadro strumenti, uno schermo LCD a colori da 4,2" (di serie per Top e S) fornisce in modo chiaro e con una grafica accattivante ed intuitiva dati sul comportamento e sulle funzionalità della vettura, come la forza G, la potenza e la coppia del motore, rilevazioni sull'uso dell'acceleratore e del freno.



Navigatore con mappe 3D (di serie su Top ed S).

**Display touchscreen e connettività smartphone**

Gli interni di New Swift sono dominati da un grande display touch da 7" multifunzione (di serie su Cool, Top e S). Le funzioni possono essere selezionate dalle quattro modalità principali: Ascolta, Chiamata, Guida, Connect. Oltre alle funzioni di Radio, USB MP3, Bluetooth®, fornisce la più completa dotazione tecnologica con comandi al volante, DAB+, connettività smartphone con Apple CarPlay™\*, Android Auto™\* e Mirror Link™\*, per riportare sul display le funzioni più utilizzate del proprio smartphone e utilizzarle in tutta sicurezza. Inoltre, le versioni Top ed S aggiungono a tutto questo anche un Navigatore con mappe 3D di facile lettura.



Visualizzazione della Forza G (accelerazione gravitazionale) sul veicolo in tempo reale

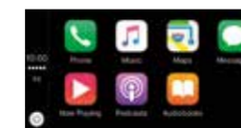
Visualizzazione in tempo reale di potenza e coppia

Visualizzazione dell'uso di acceleratore e freno

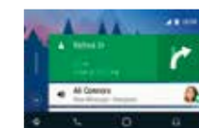
Visualizzazione in tempo reale dell'utilizzo del sistema Hybrid (solo per motori Hybrid)

Visualizzazione della velocità impostata con l'Adaptive Cruise Control e della distanza tra i veicoli

Visualizzazione in tempo reale dell'efficienza e dei consumi medi del carburante



Apple CarPlay™



Android Auto™



MirrorLink™

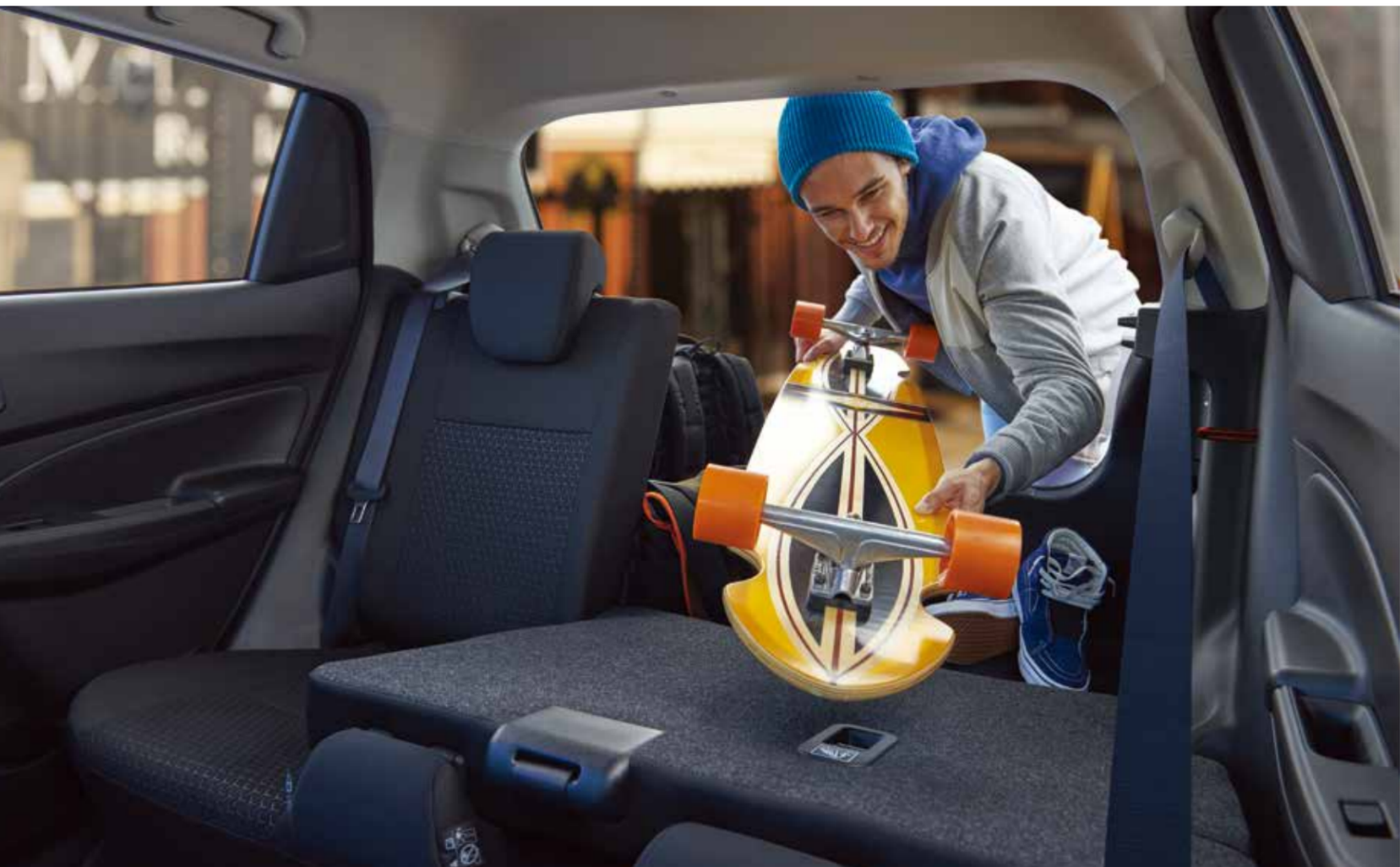
\*Note legali:  
Apple CarPlay™ è disponibile nei paesi riportati nel seguente link: <http://www.apple.com/ios/feature-availability/#applecarplay-applecarplay>  
Per maggiori dettagli, inclusi i modelli di iPhone™ compatibili con Apple CarPlay™ consultare: <http://www.apple.com/ios/carplay/>  
Apple™, Apple CarPlay™ e iPhone™ sono marchi registrati di Apple™ Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi.  
Android Auto™ è disponibile nei paesi riportati nel seguente link: <https://www.android.com/auto/#hit-the-road>  
La maggior parte dei telefoni con Android™ 5.0+ è compatibile con Android Auto™: <https://support.google.com/androidauto/#6140477>  
Android™, Android Auto™, Google, Google Play e altri sono marchi registrati di Google Inc.  
MirrorLink™ è compatibile con gli smartphone riportati nel seguente link: <https://cert.mirrorlink.com/ProductListing/>  
MirrorLink™ è un marchio registrato di Car Connectivity Consortium LLC.





ANCORA PIÙ  
STILE





New Swift è compatta e maneggevole ma allo stesso tempo garantisce un'ampia abitabilità interna. L'abitacolo è progettato per far viaggiare con il massimo comfort sia il conducente e il passeggero anteriore che gli occupanti della seconda fila.



Capienza al top di 265l. con sedili in posizione normale



Grande capacità di carico bagagli



Con schienale reclinato 60:40



Capacità massima con sedili reclinati 579l.

**Su New Swift c'è posto per tutto**

Con un bagagliaio da 265l., New Swift offre una capacità di carico al top per portare con sé tutto ciò di cui si ha bisogno. Inoltre, numerosi vani portaoggetti permettono di trovare il giusto spazio per tutto anche all'interno dell'abitacolo.



Clima automatico (di serie su Top e S)



Clima manuale (di serie su Easy e Cool)



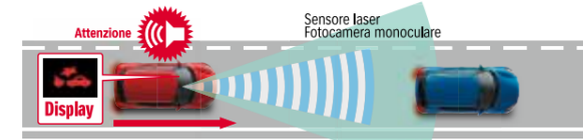
**ANCORA PIÙ  
SICURA**





**Sistema «attentofrena» (DSBS)**

Per la prima volta Suzuki si avvale, per il suo sistema di frenata di emergenza «attentofrena» (Dual Sensor Brake Support), di una tecnologia che combina una fotocamera monoculare con un sensore laser. Il sistema rileva in modo integrato pedoni, auto che precedono e le corsie di marcia, sia a breve che a medio-lunga distanza (di serie su Top e S).



1. Avvisa il conducente con un segnale acustico e visivo nel caso ci fosse pericolo di collisione.



2. Supporta la frenata del conducente aumentandone la forza.



3. Applica automaticamente il freno se il rischio di collisione aumenta.

**Adaptive Cruise Control (ACC)**

L'ACC è il sistema di controllo adattivo della velocità di crociera. Utilizzando il radar a onde millimetriche, misura la distanza dal veicolo che precede, accelerando o decelerando automaticamente per mantenere la distanza pre-impostata (di serie su Top e S).

**1. Controllo costante della velocità**



**2. Controllo della decelerazione**

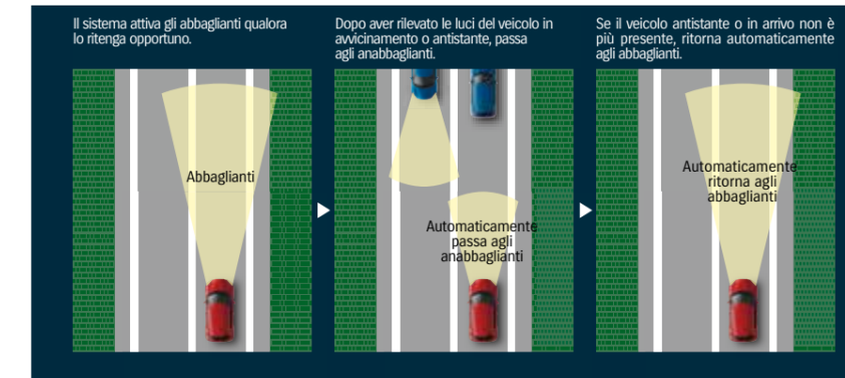


**3. Controllo dell'accelerazione**



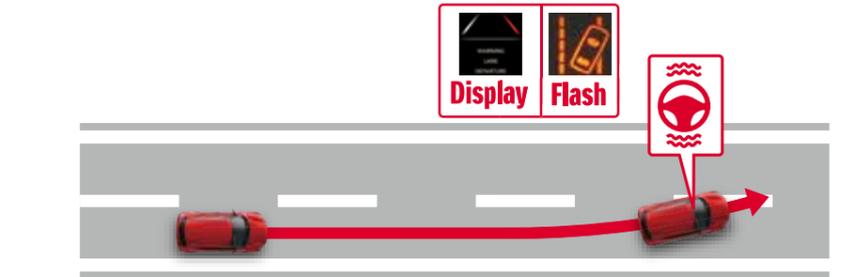
**Abbaglianti automatici**

Presenti di solito su auto di categoria superiore, dai 40 km/h si attivano abbassandosi e alzandosi automaticamente in base alla presenza di altri veicoli e all'illuminazione circostante (di serie su Top e S).



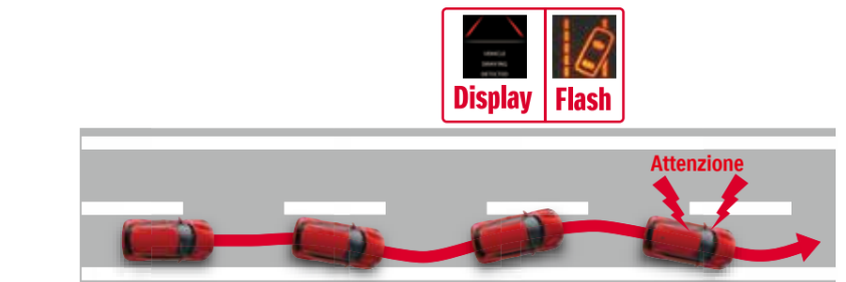
**Sistema «guidadritto» (LDW)**

A una velocità superiore ai 60 km/h, il sistema «guidadritto» (Lane Departure Warning) rileva i cambi di corsia involontari senza utilizzo delle frecce, inviando vibrazioni sul volante e un segnale luminoso sul quadro strumenti, per mantenere sempre la concentrazione alla guida (di serie su Top e S).



**Sistema «restasveglio» (VSW)**

Il sistema «restasveglio» (Vehicle Swaying Warning) rileva movimenti a zig-zag della vettura, a una velocità superiore ai 60 km/h, emettendo un segnale luminoso e acustico per far ritornare vigili alla guida (di serie su Top e S).



**AVVERTENZA**  
 • Il supporto alla frenata con doppio sensore presenta delle limitazioni e potrebbe non funzionare correttamente a seconda delle condizioni di guida. Si raccomanda di non fare eccessivamente affidamento sul sistema e di prestare sempre la dovuta cautela alla guida. • Per motivi di sicurezza, si raccomanda inoltre di non provare personalmente il funzionamento del sistema. • Assicuratevi che tutti i passeggeri indossino la cintura di sicurezza durante la marcia. • Il funzionamento del sistema potrebbe interrompersi se il veicolo che precede si sposta al di fuori del campo di rilevamento del doppio sensore oppure qualora non sia più possibile rilevarne la posizione. • Quando il sistema è in funzione, è possibile avvertire un suono di frenata anche qualora non si preme il pedale del freno; tale condizione non è indice di malfunzionamento. • Si consiglia di leggere attentamente le importanti informazioni sulla sicurezza contenute nel manuale utente. • Per ulteriori informazioni, contattare il concessionario Suzuki.

New Swift è dotata di sistemi di sicurezza attiva avanzati, presenti di solito su vetture di categoria superiore. La protezione offerta è totale grazie a sistemi come «attentofrena», «guidadritto», «restasveglio» (tutti di serie su Top e S).

## METALLIZZATI



Rosso Cordoba



Blu Azzorre



Argento New York



Grigio Londra



Bianco Artico



Nero Dubai

## BICOLOR



Blu Azzorre / Argento



Argento New York / Nero



Grigio Londra / Nero



Nero Dubai / Argento

## PASTELLO



Rosso Marrakech

## SCHEDA TECNICA

	SWIFT 1.2 DUALJET 2WD EASY / COOL	SWIFT 1.2 HYBRID 2WD TOP	SWIFT 1.2 HYBRID 4WD TOP	SWIFT 1.0 BOOSTERJET HYBRID 2WD S	SWIFT 1.0 BOOSTERJET 6A/T 2WD S
TIPO	5 porte	5 porte	5 porte	5 porte	5 porte
VERSIONE	MT	MT	MT	MT	AT
<b>DIMENSIONI</b>					
Lunghezza massima	3.840 mm	3.840 mm	3.840 mm	3.840 mm	3.840 mm
Larghezza massima	1.735 mm	1.735 mm	1.735 mm	1.735 mm	1.735 mm
Altezza massima	1.480 mm	1.480 mm	1.505 mm	1.480 mm	1.480 mm
Interasse	2.450 mm	2.450 mm	2.450 mm	2.450 mm	2.450 mm
Carreggiata anteriore	1.530 mm (EASY) 1.520 mm (COOL)	1.520 mm	1.520 mm	1.520 mm	1.520 mm
Carreggiata posteriore	1.530 mm (EASY) 1.520 mm (COOL)	1.525 mm	1.525 mm	1.525 mm	1.525 mm
Altezza minima da terra	120 mm	120 mm	120 mm	120 mm	120 mm
Raggio minimo di sterzata	4,8 m	4,8 m	4,8 m	4,8 m	4,8 m
Spazio bagagliaio (sedili post. posizione normale)	265 l	265 l	265 l	265 l	265 l
Spazio bagagliaio (sedili post. posizione reclinata)	579 l	579 l	579 l	579 l	579 l
<b>PESO</b>					
Peso in ordine di marcia con conducente	915 kg	925 kg	1.035 kg	950 kg	1.015 kg
Peso complessivo	1.365 kg	1.365 kg	1.405 kg	1.380 kg	1.380 kg
Peso rimorchiabile	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg
<b>MOTORE</b>					
Tipo motore	K12C	K12C	K12C	K10C	K10C
Cilindri	4	4	4	3	3
Valvole	16	16	16	12	12
Cilindrata	1.242 cm <sup>3</sup>	1.242 cm <sup>3</sup>	1.242 cm <sup>3</sup>	998 cm <sup>3</sup>	998 cm <sup>3</sup>
Alesaggio per corsa	73,0 x 74,2 mm	73,0 x 74,2 mm	73,0 x 74,2 mm	73,0 x 79,5 mm	73,0 x 79,5 mm
Rapporto di compressione	12,5 +/- 0,4 : 1	12,5 +/- 0,4 : 1	12,5 +/- 0,4 : 1	10,0 +/- 0,4 : 1	10,0 +/- 0,4 : 1
Potenza massima	66 kW (90 CV) a 6.000 giri/min	66 kW (90 CV) a 6.000 giri/min	66 kW (90 CV) a 6.000 giri/min	82 kW (112 CV) a 5.500 giri/min	82 kW (112 CV) a 5.500 giri/min
Coppia massima	120 Nm a 4.400 giri/min	120 Nm a 4.400 giri/min	120 Nm a 4.400 giri/min	170 Nm a 2.000-3.500 giri/min	160 Nm a 1.700-4.000 giri/min
Alimentazione	Iniezione elettronica MPI	Iniezione elettronica MPI	Iniezione elettronica MPI	Iniezione diretta	Iniezione diretta
<b>MOTORE ELETTRICO</b>					
Coppia massima	N.A	50 Nm	50 Nm	50 Nm	N.A
Potenza massima	N.A	1,9 kW	1,9 kW	1,9 kW	N.A
Tensione di impiego	N.A	12 V	12 V	12 V	N.A
<b>PRESTAZIONI</b>					
Velocità massima	180 km/h	180 km/h	170 km/h	195 km/h	190 km/h
Consumo ciclo urbano	5,4 litri/100km	4,5 litri/100km	4,9 litri/100km	4,8 litri/100km	6,4 litri/100km
Consumo ciclo extra-urbano	3,7 litri/100km	3,7 litri/100km	4,2 litri/100km	4,3 litri/100km	4,3 litri/100km
Consumo ciclo combinato	4,3 litri/100km	4,0 litri/100km	4,5 litri/100km	4,3 litri/100km	5,0 litri/100km
Emissioni CO <sub>2</sub>	98 g/km	90 g/km	101 g/km	97 g/km	114 g/km
Direttiva	2016/646ZA Euro 6	2016/646ZA Euro 6	2016/646ZA Euro 6	2016/646W Euro 6	2016/646W Euro 6
<b>TRASMISSIONE</b>					
Tipo trasmissione	Meccanico - Manuale	Meccanico - Manuale	Meccanico - Manuale	Meccanico - Manuale	Idrraulico - Automatico
Rapporti di trasmissione					
I	3,545	3,545	3,545	3,545	4,666
II	1,904	1,904	1,904	1,904	2,533
III	1,233	1,240	1,258	1,233	1,555
IV	0,885	0,914	0,911	0,885	1,135
V	0,690	0,717	0,725	0,690	0,859
VI	-	-	-	-	0,685
Retromarcia	3,250	3,272	3,250	3,250	3,393
Rapporto finale	3,944	3,942	4,388	3,944	3,501
<b>TELAIO</b>					
Sterzo	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
Freni posteriori	A tamburo	A disco	A disco	A disco	A disco
Sospensioni anteriori	MacPherson a molle elicoidali	MacPherson a molle elicoidali	MacPherson a molle elicoidali	MacPherson a molle elicoidali	MacPherson a molle elicoidali
Sospensioni posteriori	Barra di torsione e molle elicoidali	Barra di torsione e molle elicoidali	Barra di torsione e molle elicoidali	Barra di torsione e molle elicoidali	Barra di torsione e molle elicoidali
Pneumatici	175/65 R15 84H (EASY) 185/55 R16 83V (COOL)	185/55 R16 83V	185/55 R16 83V	185/55 R16 83V	185/55 R16 83V
Cerchi	15 x 5J (EASY) 16 x 6J (COOL)	16 X 6J	16 X 6J	16 X 6J	16 X 6J
<b>CAPACITA'</b>					
Posti	5	5	5	5	5
Serbatoio carburante	37 litri	37 litri	37 litri	37 litri	37 litri

## EQUIPAGGIAMENTI

	EASY 1.2 DUALJET 2WD	COOL 1.2 DUALJET 2WD	TOP 1.2 HYBRID 2WD 1.2 HYBRID 4WD	S 1.0 BOOSTERJET HYBRID 2WD 1.0 BOOSTERJET 6A/T 2WD
<b>COMFORT</b>				
Servosterzo elettrico EPS	•	•	•	•
Alzacristalli elettrici anteriori	•	•	•	•
Alzacristalli elettrici posteriori	-	-	•	•
Chiusura centralizzata con telecomando integrato nella chiave	•	•	•	•
Sistema "chivintasca" (KEYLESS) (apertura porte e avviamento)	-	-	•	•
Climatizzatore manuale	•	•	-	-
Climatizzatore automatico	-	-	•	•
4 altoparlanti (2 ant. e 2 post.) e antenna	•	•	•	•
2 tweeters	-	-	•	•
Impianto HI-FI con Radio, lettore CD/MP3, presa USB e AUX-IN, Bluetooth®* e comandi al volante	•	-	-	-
Sistema multimediale con display touch screen da 7", Radio DAB+, USB, AUX-IN, MP3, connettività smartphone, Bluetooth®** e comandi al volante	-	•	•	•
Navigatore con mappe 3D	-	-	•	•
Adaptive Cruise Control (ACC)**	opt	opt	•	•
Telecamera posteriore	-	•	•	•
Start&Stop (solo HYBRID)	-	-	•	•
<b>STRUMENTAZIONE</b>				
Display multifunzione (orologio, temperatura esterna, consumo di carburante, velocità media, autonomia, posizione e cambio marcia, pressione pneumatici)	•	•	•	•
Sistema "My Drive"	-	-	•	•
Segnalatore acustico luci accese e chiave inserita	•	•	-	-
Segnalatore acustico luci accese	-	-	•	•
Segnalatore luminoso portiere aperte	•	•	•	•
Indicatore luminoso riserva carburante	•	•	•	•
Segnalatore acustico e luminoso mancato aggancio cintura di sicurezza (lato guidatore e lato passeggero)	•	•	•	•
Segnalatore luminoso mancato aggancio cintura di sicurezza posteriori	•	•	•	•
Volante a 3 razze in pelle regolabile in altezza con comandi audio e Bluetooth®*	•	•	-	-
Volante a 3 razze in pelle regolabile in altezza e in profondità con comandi audio, Bluetooth®*, Adaptive Cruise Control e limitatore di velocità	-	-	•	•
<b>INTERNI</b>				
Luci abitacolo anteriore (3 posizioni)	•	•	•	•
Aletta parasole con specchietto e portabiglietti (guidatore e passeggero)	•	•	•	•
Tasche portaoggetti portiere anteriori	•	•	•	•
Portabicchieri anteriori (2) e posteriore (1)	•	•	•	•
Portabottiglie (2 porte anteriori - 2 porte posteriori)	•	•	•	•
Presa elettrica da 12 V nella consolle centrale	•	•	•	•
Sedili rivestiti in tessuto con poggiatesta separato	•	•	•	•
Sedili riscaldabili anteriori	-	•	•	•
Tasca portaoggetti schienale sedile passeggero anteriore	•	•	•	•
Sedile guidatore regolabile in altezza	•	•	•	•
Sedili posteriori reclinabili e frazionabili 60:40 con poggiatesta separati	•	•	•	•
Inserti porte anteriori in tessuto	•	•	•	•
Vaschetta portaoggetti nel tunnel centrale	•	•	•	•
Finiture interne Solid White	•	•	-	-
Finiture interne Pearl White	-	-	•	•
Poggiapiede lato guidatore	•	•	•	•
Maniglie di sostegno passeggeri posteriori e passeggero anteriore	-	-	•	•
Cappelliera e pianale bagagliaio con luce di cortesia	•	•	•	•
Maniglie interne aprì-porta cromate	•	•	•	•

\*Bluetooth® è un marchio registrato Bluetooth SIG, Inc.

\*\*L'Adaptive Cruise Control è disponibile su richiesta, insieme al Radar Brake Support con funzione di «attentofrena», anche su Easy e Cool

• : Standard - : Non disponibile

## EQUIPAGGIAMENTI

	EASY 1.2 DUALJET 2WD	COOL 1.2 DUALJET 2WD	TOP 1.2 HYBRID 2WD 1.2 HYBRID 4WD	S 1.0 BOOSTERJET HYBRID 2WD 1.0 BOOSTERJET 6A/T 2WD
<b>ESTERNI</b>				
Griglia anteriore Black	•	•	•	-
Griglia anteriore sportiva a nido d'ape con listello rosso	-	-	-	•
Montanti anteriori e centrale Black	•	•	•	•
Fari alogeni a regolazione manuale	•	•	-	-
Fari FULL LED (anabbaglianti e abbaglianti) a regolazione automatica	-	-	•	•
Abbaglianti automatici (High Beam Assist)	-	-	•	•
Fari automatici con sensore crepuscolare	•	•	•	•
Luci diurne di marcia DRL a LED	•	•	•	-
Luci diurne di marcia DRL a LED integrate nei fari	-	-	•	•
Fendinebbia	-	•	•	•
Retronebbia	•	•	•	•
Privacy glass	-	•	•	•
Specchietti retrovisori esterni in tinta regolabili elettricamente e riscaldabili	•	•	-	-
Specchietti retrovisori esterni in tinta, regolabili e richiudibili elettricamente, riscaldabili e con indicatori di direzione integrati	-	-	•	•
Tergicristalli anteriori (intermittenza regolabile a 2 velocità e lavavetri)	•	•	•	•
Tergicristalli posteriori (intermittenza a 1 velocità e lavavetri)	•	•	•	•
Lunotto termico	•	•	•	•
Sistema di apertura bagagliaio elettromagnetica	•	•	•	•
Maniglie esterne in tinta carrozzeria	•	•	•	•
Cerchi da 15" Design con pneumatici 175/65 R15	•	-	-	-
Cerchi da 16" in lega con pneumatici 185/55 R16	-	•	-	-
Cerchi da 16" in lega BiColor con pneumatici 185/55 R16	-	-	•	•
Kit di gonfiaggio/riparazione ruota	•	•	•	•
<b>SICUREZZA</b>				
Sistema "attentofrena" (DSBS)	-	-	•	•
Sistema "guidadritto" (LDW)	-	-	•	•
Sistema "restasveglio" (VSW)	-	-	•	•
Sistema "accompagnami" (GML)	•	•	•	•
Radar Brake Support (RBS)*	opt	opt	•	•
Doppio airbag anteriore (lato passeggero disattivabile)	•	•	•	•
Airbag laterali anteriori	•	•	•	•
Airbag a tendina	•	•	•	•
ABS con EBD	•	•	•	•
ESP*** (Controllo Elettronico della Stabilità) + TCS (Controllo della Trazione)	•	•	•	•
Sistema "Hill Hold Control"	-	-	•	•
TPMS (Sistema monitoraggio pressione pneumatici)	•	•	•	•
Assistenza alla frenata	•	•	•	•
Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatore, limitatore di carico e regolabili in altezza (ELR)	•	•	•	•
Cinture di sicurezza posteriori ELR	•	•	•	•
Sistema ISO-FIX per ancoraggio seggiolino bambino (x2)	•	•	•	•
Sicurezza bambini portiere posteriori	•	•	•	•
Immobilizer	•	•	•	•
Terza luce stop	•	•	•	•
Pedaliera collassabile	•	•	•	•

\*Il Radar Brake Support con funzione di «attentofrena» è disponibile su richiesta, insieme all'Adaptive Cruise Control, anche su Easy e Cool

\*\*ESP® è un marchio registrato Daimler AG

• : Standard - : Non disponibile



## Suzuki. Way of life.

### SUZUKI 3PLUS

Il pacchetto Suzuki 3Plus incluso nel prezzo della vettura, 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 a seconda dell'evento che si verifica per primo; 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 800-84.66.57), è valida in tutta Europa dalla data di prima immatricolazione per 36 mesi. Con l'assistenza stradale Suzuki avrai sempre la garanzia di essere assistito da chi conosce bene la tua auto. Scarica l'App gratuitamente per smartphone e tablet con sistema operativo Android e iOS (Apple).
- **3 ANNI DI CONTROLLI GRATUITI**  
Tutte le volte che la tua vettura transiterà presso un Riparatore Autorizzato Suzuki sarà sottoposta a 23 controlli e così avrai sempre la certezza di avere il veicolo in perfette condizioni per poter viaggiare tranquillo. Puoi consultare l'elenco dei controlli gratuiti sul nostro sito [www.suzuki.it](http://www.suzuki.it).

### QUALITÀ SUZUKI

Ogni veicolo Suzuki viene sottoposto a minuziosi ed accurati controlli di qualità dal Costruttore; 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 dei Riparatori Autorizzati. I controlli gratuiti di Suzuki 3Plus, insieme alla garanzia, all'assistenza su strada e alla regolare manutenzione programmata, garantiscono un'auto perfetta e affidabile in ogni circostanza. Suzuki è sempre alla guida con te e ti offre, compreso nel tagliando periodico, la proroga del servizio di Assistenza Stradale.

### 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.

### MYSUZUKI

È un'innovativa area a te riservata dove potrai registrarti e beneficiare di servizi riservati come il download del libretto digitale di garanzia e di contenuti speciali. Scopri tutti i dettagli su [www.suzuki.it](http://www.suzuki.it).

### SUZUKI SMILE

L'estensione di Garanzia Suzuki, permette di prolungare la garanzia convenzionale Suzuki di 3 anni o 100.000 km (qualunque condizione si verifichi per prima) di ulteriori due anni (3+2) per complessivi 5 anni dalla data di immatricolazione o 150.000 km (qualunque delle due condizioni si verifichi per prima).

**Way of life!** È un modo di vedere il mondo, attraverso i prodotti che hanno fatto la storia e reso il marchio Suzuki famoso in 5 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. Scegliere Suzuki vuol dire affidarsi ai valori di sportività e qualità sui quali è fondata l'azienda, ma anche condividere una vera e propria filosofia aziendale incentrata sempre sulla totale soddisfazione del Cliente.

