



Way of Life!

ACROSS PLUG-IN







ELETTRICA SEMPRE IBRIDA QUANDO SERVE

Due motori elettrici e una batteria ad alta capacità, per un'autonomia record fino a 98 km* a zero emissioni. In più, quando necessario, un efficiente motore termico 2.5l, per garantire sempre la trazione ibrida e ricaricare il sistema. Una mobilità sostenibile, che non impone limiti.

*Emissioni e consumi Across Plug-In: ciclo combinato NEDC 1,2 l/100km e 26 g/km, ciclo combinato WLTP 1,0 l/100 km e 22 g/km. Autonomia con trazione esclusivamente elettrica (test WLTP) 75km in combinato, fino a 98km nella guida urbana





EXTRA ORDINARIA

ACROSS Plug-In presenta linee poligonali robuste che delineano un profilo forte e deciso.

Un'ampia griglia frontale sportiva e un paraurti con dettagli silver nella parte inferiore contribuiscono a definire l'imponente e inconfondibile frontale della vettura. Esci dall'ordinario per esprimere la tua personalità.





ZERO COMPROMESSI

306 cavalli, vera trazione 4x4 elettrica, 0-100 in 6,0 secondi. I tre motori di ACROSS Plug-In combinano efficienza e potenza, perché la sostenibilità non deve essere una alternativa all'emozione.



ACROSS
PLUG-IN



Ottimizza il piacere alla guida, riducendo emissioni e consumi.

La batteria agli ioni di litio ad alta capacità da 18,1KWh (50,9Ah), il motore da 2,5 litri e l'innovativo sistema ibrido plug-in di ultima generazione garantiscono performance ed efficienza nella riduzione di consumi ed emissioni.

Sistema ibrido plug-in

Il sistema ibrido plug-in di ACROSS Plug-In garantisce una efficienza nei consumi e una fluidità in accelerazione impareggiabili, con emissioni di CO₂ di soli 22g/km. Al centro del sistema ibrido plug-in, un potente motore elettrico da 182 cavalli in posizione anteriore che assicura una coppia vigorosa alle basse velocità, combinato con un motore elettrico posteriore da 54 cavalli e un performante motore termico anteriore da 185 cavalli, per accelerazioni entusiasmanti e il massimo della potenza sempre disponibile quando serve.

ACROSS Plug-In è dotata di quattro modalità di guida selezionabili:

Il conducente può selezionare ciascuna modalità sulla base delle proprie esigenze e dello stato di carica della batteria.

- EV mode (default): la trazione è unicamente elettrica, anche in piena accelerazione, per viaggiare in totale silenzio e a zero emissioni.
- Auto EV/HV mode: in questa modalità la vettura seleziona automaticamente la modalità ibrida o la modalità elettrica in base allo stato di carica della batteria e alla potenza richiesta dal guidatore.
- HV mode: in questa modalità la vettura è in grado di erogare il massimo della potenza combinando costantemente l'apporto di motore termico e motore elettrico.
- Battery charger mode: in questa modalità la vettura preserva la carica della batteria e sfrutta il motore termico per ricaricarla. Ideale per i trasferimenti autostradali quando si prevede di sfruttare la trazione elettrica nel successivo percorso urbano





La trazione integrale 4x4 E-Four.

Il sistema di trazione integrale 4x4 E-Four di ACROSS Plug-In garantisce al guidatore performance da vero 4x4, combinate con una efficienza superiore nei consumi grazie alla tecnologia full electric. Il sistema è dotato di un motore elettrico indipendente da 54 cavalli sull'asse posteriore, in grado di lavorare in combinazione con i due motori anteriori per una distribuzione di coppia che va da 100% anteriore a 20% anteriore e 80% posteriore.

AWD Integrated Management (AIM)

Al centro del sistema di trazione integrale 4x4 E-Four c'è il sofisticato AWD Integrated Management (AIM), in grado di trasferire coppia e trazione alle ruote posteriori autonomamente, intervenendo non solo sulla distribuzione della trazione ma anche sull'erogazione dei motori, sui tempi di cambiata, sul servofreno e sul servosterzo. Regolando opportunamente tutti questi fattori, l'AIM garantisce sempre aderenza e controllo ottimali sul bagnato o su terreni a bassa aderenza.

Trail Mode

Trail Mode è la denominazione del sistema di controllo del differenziale a slittamento limitato che assicura il miglior grip su superfici scivolose. Il sistema funziona applicando forza frenante alle ruote che iniziano a perdere aderenza, redistribuendo coppia alle ruote in presa. Il sistema adegua sia l'erogazione di potenza che i punti di cambiata della trasmissione automatica per mantenere la motricità.







Design inconfondibile.

Caratterizzata da un design sportivo e di carattere, ACROSS Plug-In presenta una superficie di linee poligonali robuste che delineano un profilo forte e deciso. Un' ampia griglia frontale sportiva e un paraurti con dettagli silver sporgenti nella parte inferiore contribuiscono a definire l'imponente e inconfondibile frontale della vettura.

Tra gli equipaggiamenti vi sono sofisticati proiettori a LED a doppio fascio, che combinano abbagliante, anabbagliante e luci diurne a LED a cerchi in lega da 19" di qualità premium con una distintiva superficie diamantata e finitura lucida nera.











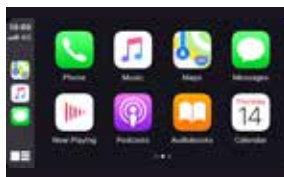
L'abitacolo di ACROSS Plug-In esprime comfort e lusso.

Le sellerie e gli inserti di elevata qualità costruttiva sono completati da imbottiture morbide al tatto su plancia e pannelli porta.



Sistema di infotainment da 9" con connettività per smartphone

L'intuitivo display touchscreen da 9 pollici consente l'utilizzo di funzionalità multimediali tra cui audio, telefono vivavoce, sistema di navigazione e integrazione dello smartphone. Lo smartphone Linkage Display Audio funziona con Apple CarPlay™, Android Auto™ e MirrorLink™*.



Quadro strumenti da 7"

Il quadro strumenti da 7" mostra le informazioni del veicolo, ad esempio: l'autonomia EV, il rapporto di guida EV, lo stato di carica, la distribuzione della coppia, la forza G e altro ancora. Inoltre, consente di visualizzare la propria scelta di tachimetro: digitale o analogico.

Il massimo del comfort e dell'efficienza

Su ACROSS Plug-In il comfort è curato in ogni dettaglio. I sedili anteriori e posteriori, così come il volante, sono riscaldabili.

Il climatizzatore automatico bizona è dotato di funzione S-Flow che riconosce automaticamente quali sedili sono occupati per annullare gli sprechi energetici e indirizzare i flussi solo dove serve.



*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.



ACROSS
PLUG-IN

SUZUKI

ACROSS

ELECTRIC



Spazio di carico.

Ad un abitacolo progettato per un elevato comfort, si aggiunge uno spazio di carico senza compromessi. L'ampio bagagliaio da 490 litri, ampliabile fino a 1.604 litri* garantisce tutto lo spazio necessario per un ampio range di usi e stili di vita. Confermano la versatilità di ACROSS Plug-In, le due prese elettriche (una in corrente continua 12V e una in corrente alternata da 220V) posizionate all'interno del bagagliaio.

Apertura Keyless del vano posteriore

Anche con le mani occupate, aprire il bagagliaio è semplice! ACROSS Plug-In, infatti, rileva la presenza della chiave e sblocca il portellone con un semplice movimento effettuato sotto la zona centrale del paraurti posteriore.



E ulteriore spazio

ACROSS Plug-In è inoltre dotata di una serie di comodi vani portaoggetti tra cui tasche laterali per guidatore e passeggero, un vano centrale, portabicchieri e una box console centrale.

* Misurato con il metodo della German Association of the Automotive Industry (VDA).



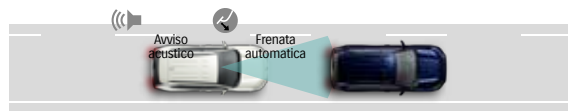


Sistemi di guida autonoma e contenuti tecnologici.

Equipaggiata in maniera completa con i più avanzati sistemi di guida autonoma di livello 2, la ACROSS Plug-In garantisce fiducia e tranquillità al guidatore e ai passeggeri in ogni viaggio. Tra gli elementi chiave vi sono le funzioni di assistenza alla guida come il Pre-Collision System (PCS), il Lane Tracing Assist (LTA) e il Dynamic Radar Cruise Control (DRCC), che usano un radar a onde millimetriche e una videocamera monoculare.

Sistema “restasveglio” - Pre-Collision System (PCS)

Il Sistema “restasveglio” aiuta a prevenire gli impatti con altri veicoli, pedoni o ciclisti, grazie ad un radar a onde millimetriche e una videocamera monoculare, posizionati sul parabrezza. Se necessario, il sistema di sicurezza attiva applica una forza frenante di supporto oppure frena in maniera automatica.



Sistema “guidadritto” - Lane Tracing Assist (LTA)

Il Sistema “guidadritto” si attiva con il rilevamento di uno sbandamento o con il superamento della linea di carreggiata su strade a scorrimento veloce. Il Sistema di sicurezza attiva assiste alla manovra di sterzo per mantenere la vettura al centro della propria corsia.



Steering control

Sistema “occhioallimite” - Road Sign Assist (RSA)

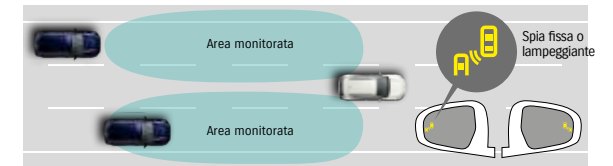
Il Sistema “occhioallimite” riconosce i segnali stradali e li riporta nel display multifunzione. Il guidatore può autorizzare il cruise control adattativo ad adeguarsi automaticamente al nuovo limite rilevato dall’RSA.

Dynamic Radar Cruise Control (DRCC)

Il cruise control adattativo DRCC lavora a qualsiasi velocità e mantiene automaticamente la distanza di sicurezza dal veicolo che precede, fino a fermare la macchina e poi ripartire automaticamente in caso di incolonnamenti.

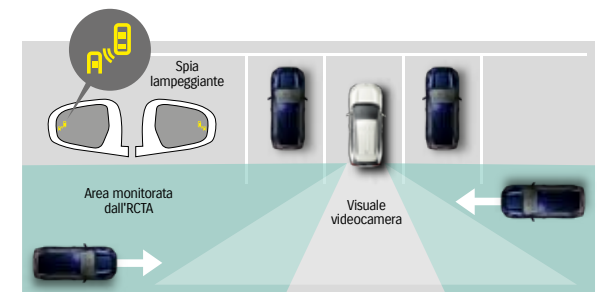
Sistema “guardaspalle” Blind Spot Monitor (BSM)

Il Sistema “guardaspalle” avverte il guidatore quando un veicolo entra o permane negli angoli ciechi dietro alla vettura.



Sistema “vaipure” Rear Crossing Traffic Alert (RCTA)

Il Sistema “vaipure” aiuta il guidatore ad evitare gli impatti in retromarcia, in uscita dai parcheggi. Quando rileva che un veicolo sta sopraggiungendo nell’angolo cieco, attiva una spia nello specchietto e avverte il guidatore con un cicalino direzionale per far percepire la direzione di avvicinamento dell’altro mezzo.



eCall

In caso di emergenza, sia esso un incidente o un malore, basta premere un pulsante per essere collegati con i servizi di assistenza. Il sistema funziona anche in automatico in caso di incidente grave, avvertendo i soccorsi e comunicando la posizione della vettura.

Brake Hold

Quando la macchina si ferma ad un semaforo, il freno di stazionamento elettrico mantiene il mezzo in posizione evitando l’avanzamento o l’arretramento, fino a quando il guidatore non preme nuovamente l’acceleratore.





ACROSS NO LIMITS

Zero compromessi con Across Plug-In, il SUV 4x4 plug-in hybrid progettato pensando a te e al nostro pianeta. Non rinunciare a nulla, esprimi te stesso e vivi le tue passioni con uno stile di vita attivo e consapevole.

/ GAMMA COLORI

Tetto Silver



Bianco



Blu



Nero



Rosso

Tetto Nero



Argento



Grigio

/ EQUIPAGGIAMENTI

ESTERNI
Cerchi in lega 19" BiColor
Vernice bicolore con tetto e calotte specchio a contrasto
Fari full LED
Fendinebbia
Spoiler posteriore al tetto
Barre al tetto in nero lucido
Estensioni passaruota in nero lucido
Lunotto e vetri posteriori oscurati
Retrovisori riscaldabili, ripiegabili e regolabili elettricamente con indicatore di direzione integrato
Doppio scarico
INTERNI E COMFORT
Sedili in materiali pregiati
Sedili riscaldati, anteriori e posteriori
Sedile guida con regolazione elettrica
Regolazione lombare elettrica lato guidatore
Volante in pelle riscaldato, regolabile in altezza e profondità
Climatizzatore automatico bizona con sistema S-Flow
Leve del cambio al volante
Poggiabraccio centrale anteriore con vano portaoggetti
Poggiabraccio centrale posteriore
Sedili posteriori abbattibili sdoppiati (60:40) e reclinabili
Doppia presa 12V in plancia
Presa 12V e presa 220V nel baule
Sensori di parcheggio anteriori e posteriori
Videocamera posteriore
Freno a mano elettronico
Sistema "chiavintasca" - keyless
Sensore crepuscolare con luci automatiche
Sensore pioggia
Cruise control adattativo con funzione Stop&Go
Hill Hold Control
Azionamento elettrico portellone posteriore con apertura senza mani
Specchietto retrovisore elettrocromico
Doppio cavo di ricarica in corrente alternata, per presa domestica e presa pubblica

INFOTAINMENT
Sistema multimediale con schermo touch 9"
Radio DAB
Apple CarPlay®, Android Auto®, MirrorLink®, Bluetooth®
Prese USB anteriori (1x) e posteriori (2x)
Display 7" a colori nel quadro strumenti
SICUREZZA
7 airbag
Sistema "attentofrena" - Frenata automatica d'emergenza con riconoscimento pedone e ciclista
Sistema "guidadritto" - Avviso superamento e mantenimento corsia
Sistema "restasveglio" - Monitoraggio colpi di sonno
Sistema "occhioallimite" - Riconoscimento segnali stradali
Sistema "guardaspalle" - Monitoraggio angoli ciechi
Sistema "vaipure" - Monitoraggio angoli ciechi in retromarcia
Sistema "nontiabbaglio" - Abbaglianti automatici
Sistema "fermoli" - Frenata automatica in fase di parcheggio
ESP+TCS+ABS
Sistema ISOFIX per ancoraggio seggiolini
Speed limiter
TPMS - Sensore pressione pneumatici
Ruota di scorta 18"

/ SCHEDA TECNICA

ALLESTIMENTO	ACROSS Plug-In YORU
ALIMENTAZIONE	Ibrido Plug-in
TRAZIONE	4X4
DIMENSIONI	
Lunghezza massima [mm]	4.635
Larghezza massima [mm]	1.855
Altezza massima [mm]	1.690
Interasse [mm]	2.690
Carreggiata anteriore [mm]	1.600
Carreggiata posteriore [mm]	1.630
Altezza minima da terra [mm]	190
Raggio minimo di sterzata [m]	5,7
Spazio bagagliaio - sedili in posizione normale [l]	490
Spazio bagagliaio - sedili in posizione reclinata [l]	1.168
Spazio bagagliaio - volume massimo [l]	1.604
PESO	
In ordine di marcia (con conducente) [kg]	2.015
Complessivo [kg]	2.510
Rimorchiabile [kg]	1.500
MOTORI ELETTRICI	
Potenza massima motore anteriore [kW (CV)]	134 (182)
Potenza massima motore posteriore [kW (CV)]	40 (54)
BATTERIA	
Tipo	Ioni di litio
Capacità [Ah]	51
Capacità [kWh]	18,1
Tensione [V]	355,1
MOTORE TERMICO	
Numero cilindri	4
Cilindrata [cm ³]	2.487
Rapporto di compressione	14 +/- 0,3
Potenza massima [kW (CV)]	136 (185)
Alimentazione	Iniezione diretta e indiretta
PRESTAZIONI	
Potenza massima combinata [kW (CV)]	225 (306)
0-100 km/h [secondi]	6,0
Range in elettrico ciclo combinato (WLTP) [km]	75
Range in elettrico guida cittadina (WLTP) [km]	98
FRENI E RUOTE	
Freni anteriori	A disco ventilati
Freni posteriori	A disco ventilati
Pneumatici di primo impianto	235/55R19 101V
Cerchi di primo impianto	19X7 1/2J
CAPACITÀ	
Porte	5
Posti	5
Serbatoio carburante [l]	55
CONSUMI ED EMISSIONI (NEDC CORRELATO)	
Consumo combinato (litri/100km)	1,2
Emissioni CO ₂ (g/km)	26
CONSUMI ED EMISSIONI (WLTP)	
Consumo combinato (litri/100km)	1,0
Emissioni CO ₂ (g/km)	22

A partire dal 1° settembre 2017 i veicoli sono omologati secondo la procedura di prova armonizzata a livello internazionale (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), che è una procedura di prova nuova e più realistica per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO₂. A partire dal 1° settembre 2018, per nuove omologazioni, la procedura WLTP ha sostituito integralmente l'attuale procedura di prova, ovvero il nuovo ciclo di guida europeo (NEDC). A causa delle condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurati secondo la procedura WLTP sono in molti casi più elevati rispetto a quelli misurati con il NEDC.

Suzuki. Way of life.

SUZUKI 3PLUS

Il pacchetto Suzuki 3Plus incluso nel prezzo della vettura, comprende:

- **3 ANNI O 100.000 KM DI GARANZIA. 5 ANNI O 100.000 KM SUI COMPONENTI IBRIDI.**
Il periodo di garanzia, per tutte le vetture Suzuki, decorre dalla data di prima immatricolazione ed ha una validità di 36 mesi (60 mesi per la componente ibrida) 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 su 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.

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

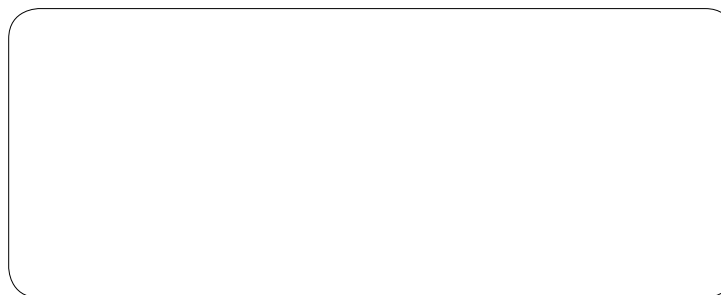
Scopri presso le Concessionarie aderenti tutti i vantaggi delle tante offerte finanziarie studiate da Suzuki, in collaborazione con Agos Ducato, per soddisfare ogni esigenza di finanziarie.

MY SUZUKI

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.

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.





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

100th
ANNIVERSARY

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

Numero Verde
800-452625

 **SUZUKI**