



SUBARU

# SOLTERRA





## Vivi un'esperienza elettrizzante.

Progettata per affrontare sia la routine quotidiana che le avventure del weekend, Subaru Solterra offre un'accelerazione potente grazie al motore elettrico anteriore e posteriore. La trazione integrale è ideale per i percorsi difficili, mentre le avanzate tecnologie di sicurezza garantiscono la massima tranquillità, regalando serenità alla tua famiglia e maggiore piacere a ogni viaggio.



# Guida elettrico, senza compromessi

Senti un'accelerazione immediata e potente non appena premi il pedale. Il baricentro basso di Solterra, frutto di decenni di eccellenza ingegneristica Subaru, garantisce una guida stabile e precisa. Abbinato al sistema AWD evoluto, garantisce controllo e sicurezza su ogni terreno. Scopri l'innovazione elettrica con tutta l'affidabilità Subaru.



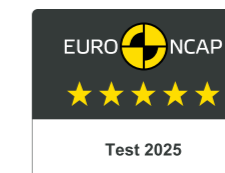
### Paddle Shift

I livelli di frenata rigenerativa possono essere facilmente regolati per adattarsi al tuo stile di guida. Il livello più intenso tra i cinque disponibili ti permette di accelerare e rallentare usando solo il pedale dell'acceleratore, rendendo la guida in città più fluida e comoda.



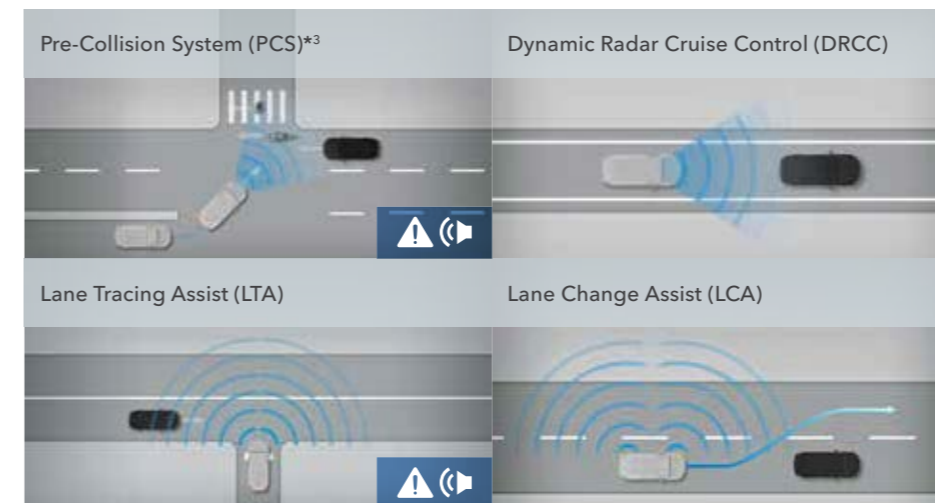
# Sicurezza Subaru a 360° di cui puoi fidarti

Per decenni, Subaru ha testato e perfezionato senza sosta tecnologie di sicurezza avanzate per proteggere ciò che conta davvero. Solterra incarna questo impegno: integra il sistema Subaru Safety Sense\*1 per prevenire ed evitare le collisioni, insieme alla nuova e-Subaru Global Platform, progettata per offrire una protezione ancora più efficace. Ogni innovazione ci avvicina sempre di più a un futuro senza incidenti.



Solterra ha ottenuto la valutazione complessiva massima di 5 stelle nei test sulle prestazioni di sicurezza Euro NCAP del 2025\*2.

## SUBARU Safety Sense



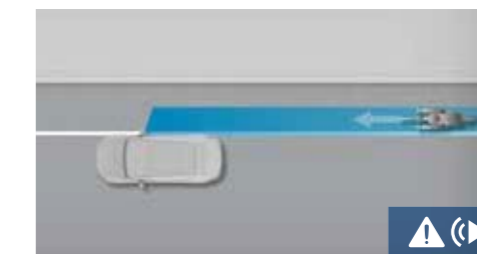
Solo a scopo illustrativo. Non in scala.

\*1 SUBARU Safety Sense è un sistema di supporto alla guida che potrebbe non funzionare in modo ottimale in tutte le condizioni di guida. Il conducente è sempre responsabile di una guida sicura e attenta e del rispetto delle norme sulla circolazione. L'efficacia del sistema dipende da molti fattori come la manutenzione del veicolo, il tempo e le condizioni stradali. Consultare il Manuale dell'utente per i dettagli completi sul funzionamento del sistema e le limitazioni di SUBARU Safety Sense, comprese le funzioni in questa brochure.

\*2 L'European New Car Assessment Programme: organizzazione indipendente per crash test e sicurezza, sostenuta da diversi governi europei, club automobilistici e di consumatori.

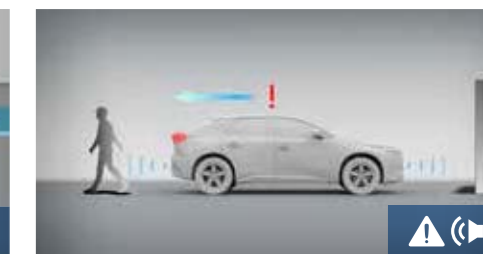
\*3 Il Pre-Collision System potrebbe non funzionare in tutte le situazioni. A seconda della differenza di velocità rispetto agli oggetti, dell'altezza degli stessi e di altre condizioni, la situazione potrebbe non soddisfare i requisiti necessari per un funzionamento ottimale di SUBARU Safety Sense.

## SUBARU Safety Features



### Safe Exit Assist (SEA)

Quando il veicolo è fermo, il radar posteriore rileva veicoli o biciclette in avvicinamento e avvisa gli occupanti con segnali visivi. Se una portiera viene aperta, un segnale acustico si attiva per richiamare l'attenzione ed evitare situazioni pericolose.



### Parking Support Brake (PKSB)

Una telecamera rileva la presenza di pedoni durante la retromarcia di Solterra e avvisa il conducente con un avviso acustico. Se il sistema ritiene che stia per verificarsi una collisione, aziona automaticamente i freni per evitare o ridurre eventuali danni.

## Performance senza compromessi

Subaru ha integrato la propria esperienza in un sistema AWD con motori indipendenti anteriori e posteriori, abbinato al sistema X-MODE per migliorare le capacità su terreni accidentati. Grazie al controllo rapido e preciso dei motori elettrici, il sistema garantisce stabilità e prestazioni eccezionali, permettendo a Solterra di affrontare con sicurezza ogni tipo di percorso.



## Sistema All-Wheel Drive

L'esperienza Subaru nella trazione integrale è ora disponibile in un veicolo elettrico, grazie ai motori eAxe anteriore e posteriore che consentono una distribuzione precisa della potenza e al brake vectoring per ottimizzare l'aderenza di ogni ruota. Il conducente percepisce meglio le condizioni sempre mutevoli della strada e del veicolo, facilitando il controllo in ogni situazione. Il risultato è una tranquillità mai provata prima.

## X-MODE

L'X-MODE permette a Solterra di affrontare le condizioni più estreme, dalla neve profonda ai sentieri fangosi, garantendo prestazioni eccellenti anche nei percorsi più impegnativi. Per una maggiore sicurezza, il Panoramic View Monitor offre un supporto visivo che aiuta il conducente a orientarsi su terreni difficili e a rilevare ostacoli durante le manovre di parcheggio.



## e-SUBARU GLOBAL PLATFORM

La e-Subaru Global Platform, piattaforma recentemente sviluppata unicamente per i veicoli elettrici Subaru, è stata ulteriormente perfezionata. La batteria ad alta potenza è collocata sotto il pianale, abbassando il baricentro per migliorare la tenuta di strada e massimizzare lo spazio interno. Il suo design innovativo integra il vano batteria con il telaio, creando una struttura unica che ne aumenta la rigidità.

## Motore e Batteria

Il sistema di propulsione elettrica è stato completamente riprogettato, insieme a un aumento della capacità del pacco batteria. Gli assali anteriore e posteriore erogano coppia istantanea, assicurando una risposta pronta e un'accelerazione lineare. Un potente motore da 167 kW aziona l'asse anteriore, uno da 88 kW alimenta quello posteriore, mentre un sistema di raffreddamento a liquido regola la temperatura della batteria, garantendo prestazioni costanti nel tempo.

## Altezza da terra

Solterra è un vero SUV, con l'altezza da terra necessaria per percorrere strade sconnesse. Inoltre, sono stati studiati gli angoli di attacco, rampa e uscita per proteggere la carrozzeria e la batteria.





## Comfort ovunque tu vada

Un abitacolo ampio e confortevole assicura il massimo relax a tutti i passeggeri, arricchito da dettagli pensati per rendere ogni istante a bordo ancora più piacevole. L'interno è pensato per favorire momenti di condivisione e dialogo, rendendo ogni viaggio un'esperienza piacevole insieme.



## Progettato intorno a te

L'abitacolo di Solterra incarna i principi fondamentali del design Subaru: visibilità, semplicità e facilità d'uso. Una linea pulita e orizzontale dona all'interno una sensazione di apertura e spaziosità, mentre le informazioni essenziali per la guida sono visualizzate in modo intuitivo su un cruscotto ribassato e una consolle ad alta visibilità.



**Schermo LCD**  
Lo schermo LCD TFT da 7" montato in alto presenta un design avanzato. Posizionato sopra il volante, la sua disposizione riduce al minimo il movimento degli occhi permettendo al guidatore di rimanere concentrato sulla strada.



**Display centrale da 14"**  
L'ampio display centrale offre alta visibilità e riduce al minimo i riflessi, garantendo un'ottima leggibilità. Il suo schermo touch intuitivo consente un utilizzo semplice e immediato, permettendo di accedere alle informazioni con comodità e sicurezza.

**Wireless Charger**  
Un caricatore wireless per due dispositivi, compatibili con lo standard Qi.



**Sistema audio Premium Harman/Kardon\*1**  
Sei altoparlanti anteriori e quattro posteriori più un subwoofer, appositamente studiati per Solterra, offrono un suono di alta qualità per tutti i passeggeri.



**Porte USB di tipo C**  
Comode porte USB di tipo C, anteriori e posteriori, consentono un'agevole ricarica dei tuoi dispositivi, da qualsiasi punto del veicolo.



**Volante riscaldato**  
L'intero volante è riscaldato per garantire una presa confortevole in qualsiasi posizione. Le funzioni Auto ON e il controllo della temperatura a più livelli aggiungono un ulteriore livello di comodità.



\* Disponibile su 4E-xperience+.  
I colori e le variazioni dei sedili possono variare e in base al singolo mercato.

## Spazio per rilassarsi

L'abitacolo spazioso di Solterra garantisce un comfort rilassante, offrendo a tutti, in particolare ai passeggeri posteriori, lo spazio necessario per distendersi e godersi il viaggio. Inoltre, la silenziosità tipica di un veicolo elettrico crea un'atmosfera di serenità, ideale per condividere momenti piacevoli a bordo.



### Tetto panoramico\*1

Il tetto panoramico amplifica la sensazione di spaziosità, regalando una vista ampia del cielo che si estende su tutta la superficie superiore. Grazie alla tendina oscurante elettrica, i riflessi e il calore del sole diretto sono tenuti sotto controllo, per un comfort su misura.



## Versatilità senza limiti

Solterra è una Subaru e ne eredita tutta la praticità distintiva. L'ampio vano bagagli, con apertura generosa e pianale piatto, facilita il carico e lo scarico di oggetti voluminosi, rendendo il veicolo versatile e ideale per ogni tipo di attività.



### Portellone motorizzato con Kick sensor

Basta passare il piede sotto il paraurti posteriore per aprire o chiudere il portellone – ideale quando hai le mani occupate, ad esempio con borse della spesa o delle valigie.



### V2L\*2

Il vano bagagli è dotato di una presa di corrente da 220V/1500W, ideale per il campeggio, per alimentare utensili da lavoro o per affrontare ogni esigenza on the road.

\*1 Disponibile su 4E-xperience+.

\*2 Opzione su 4E-xperience+.

I colori e le variazioni dei sedili possono variare e in base al singolo mercato.



## Pronta per ogni sfida

La e-SUBARU GLOBAL PLATFORM è stata completamente rinnovata per offrire prestazioni di nuova generazione. Grazie a una maggiore capacità della batteria, a una gestione dell'energia più intelligente e a un'ottimizzazione avanzata dell'efficienza dei motori elettrici, l'autonomia di guida è stata significativamente ampliata. Queste innovazioni offrono una tranquillità maggiore, permettendoti di spingerti più lontano che mai.

## Batteria

Solterra è dotata di una batteria agli ioni di litio ad alta capacità, raffreddata a liquido per mantenere sempre la temperatura ideale. Questo garantisce prestazioni costanti in ogni situazione, dalla guida ad alta velocità alla ricarica rapida, anche in condizioni climatiche difficili, offrendo affidabilità e sicurezza ad ogni viaggio.

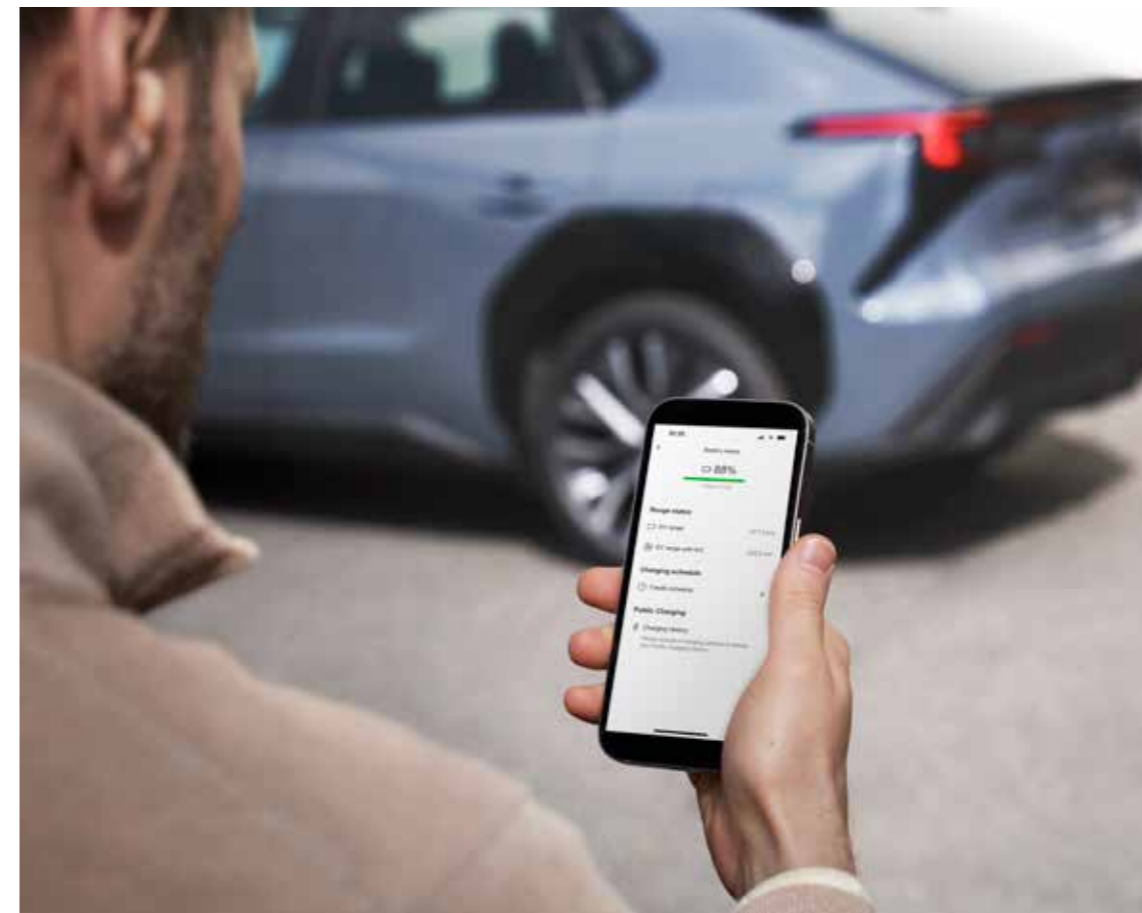
## Ricarica

Solterra è progettata per offrire la massima praticità, con un'autonomia estesa e compatibilità con la ricarica rapida a livello globale. La ricarica rapida DC da 150 kW consente di raggiungere l'80% di carica in soli 28 minuti\*. Un caricatore AC da 22 kW accelera la ricarica standard, mentre l'app per smartphone permette di monitorare la carica da remoto.

## Performance di ricarica a basse temperature

Il sistema di riscaldamento della batteria assicura prestazioni affidabili e una ricarica più veloce anche a basse temperature. Inoltre, impostando una stazione di ricarica come destinazione nel sistema di navigazione, la funzione di preriscaldamento prepara la batteria prima dell'arrivo, riducendo significativamente i tempi di ricarica, anche a temperature fino a -10 °C.

\* I tempi di ricarica possono variare in base a diversi fattori, tra cui temperatura e condizioni del veicolo e della batteria.



## Sempre connesso

Collegata al veicolo e al sistema multimediale di bordo, l'app SUBARU Care è il tuo passaporto per un nuovo livello di connettività. Attraverso il tuo smartphone, ti consente di accedere e controllare da remoto un'intera gamma di informazioni e funzioni, mantenendoti connesso con la tua Solterra, anche quando siete lontani.



Per maggiori informazioni visita il sito [www.subaru.it](http://www.subaru.it)



## eCall

Il sistema notifica automaticamente al centro eCall se gli airbag si attivano e trasmette posizione, ora e numero di telaio all'operatore per far sì che proceda all'invio dei veicoli di emergenza. È disponibile anche il funzionamento manuale.

## Caratteristiche di SUBARU Care

### Servizi a distanza

Gestisci da remoto il climatizzatore, il programma di ricarica o controlla lo stato della batteria.

### Network di ricarica Subaru

Individua i punti di ricarica in tutta Europa per pianificare i tuoi viaggi in tutta tranquillità e sblocca facilmente tramite l'app SUBARU Care o la carta RFID.

### Trova la mia auto

Trova la tua Solterra, ovunque tu l'abbia parcheggiata.

### Stato dell'auto

Controlla da remoto se le portiere sono chiuse correttamente o chiudile se sono aperte.

### Avvisi

Ricevi notifiche su eventuali eventi che si verificano sulla tua Solterra o consulta le informazioni sulle spie dell'auto in qualsiasi momento.

### Route Planner EV

Pianifica il tuo percorso e ricevi suggerimenti su dove ricaricare la tua Solterra per arrivare a destinazione senza stress.



I servizi e le applicazioni richiedono un telefono cellulare compatibile e un piano dati con un operatore di rete mobile che consenta il tethering. La disponibilità di ciascun servizio dipende dal Paese. Si prega di informarsi presso il rivenditore locale per i dettagli.

**SOLTERRA 4E-xperience+/4E-xperience**

DIMENSIONI ..... Lunghezza x Larghezza x Altezza: 4.690 x 1.860 x 1.650 mm  
 MOTORE ANTERIORE  
 TIPO ..... Motore elettrico sincrono a magneti permanenti  
 POTENZA / COPPIA MASSIMA ..... 167 kW (227 CV) / 268 Nm (27,3 kgfm)  
 MOTORE POSTERIORE  
 TIPO ..... Motore elettrico sincrono a magneti permanenti  
 POTENZA / COPPIA MASSIMA ..... 88 kW (120 CV) / 169 Nm (17,3 kgfm)

POTENZA MASSIMA (TOTALE)\* ..... 252 kW (343 CV)  
 BATTERIA PRINCIPALE ..... Batteria agli ioni di Litio\*  
 POTENZA TOTALE ..... 73,1 kWh  
 TENSIONE TOTALE ..... 384,8 V



Harbor Mist Grey Pearl

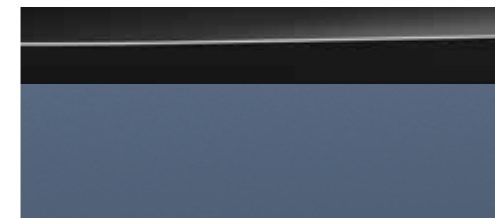


Platinum White Pearl Mica



4E-xperience+ / 4E-xperience

\*1 Valori misurati internamente.  
 \*2 Secondo norma IEC 62660-1.  
 I colori possono differire leggermente da quelli mostrati in questa tabella. Inoltre, i colori e le variazioni dei sedili possono variare in base al singolo mercato.



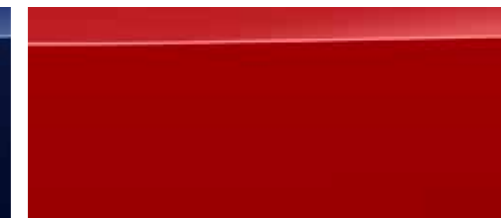
Harbor Mist Grey Pearl/Attitude Black Mica\*



Harbor Mist Grey Pearl



Dark Blue Mica



Emotional Red 2



Platinum White Pearl Mica/Attitude Black Mica\*



Platinum White Pearl Mica



Precious Metal



Attitude Black Mica



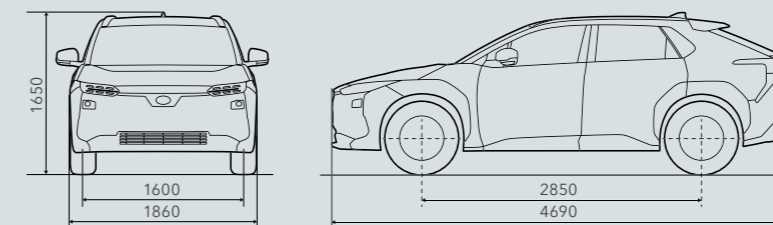
Pelle Sintetica

\* Disponibile solo su 4E-xperience+.

I colori possono differire leggermente da quelli mostrati in questa tabella. Inoltre, i colori e le variazioni dei sedili possono variare in base al singolo mercato.

**DIMENSIONI**

Le dimensioni sono misurate secondo la misura standard di SUBARU CORPORATION.



Non tutte le funzionalità, le opzioni o i pacchetti sono disponibili per tutti i modelli e le regioni. Verificare la disponibilità sulla scheda tecnica. Si prega di contattare il rivenditore Subaru autorizzato locale per maggiori dettagli.

SUBARU CORPORATION si riserva il diritto di modificare le specifiche e le apparecchiature senza preavviso. I dettagli delle specifiche, dell'equipaggiamento, della disponibilità dei colori e della gamma sono soggetti alle condizioni e ai requisiti locali. Si prega di informarsi presso il rivenditore locale per i dettagli di eventuali modifiche che potrebbero essere necessarie per la propria area.





# SOLTERRA |



## DATI TECNICI

		4E-xperience	4E-xperience+
		AWD (All-Wheel Drive)	
<b>Motore</b>			
Motore anteriore	Tipo	Motore elettrico trifase sincrono a magneti permanenti	
	Potenza massima	kW(CV)	167 (227)
	Coppia massima	Nm (kgfm)	268 (27,3)
Motore posteriore	Tipo	Motore elettrico trifase sincrono a magneti permanenti	
	Potenza massima	kW(CV)	88 (120)
	Coppia massima	Nm (kgfm)	169 (17,3)
Potenza massima totale		252 kW (343 CV)	
<b>Performance</b>			
Velocità massima		km/h	160
Accelerazione (0-100 km/h)		sec.	5,1
Autonomia per ricarica (WLTP)		km	509
<b>Batteria</b>			
Tipo		Batteria agli ioni di Litio	
Potenza totale		kWh	73,1
Tensione totale		V	384,8
Numero di celle		Unità	104
<b>Funzioni di ricarica</b>			
Ricarica in AC	Massima potenza di ricarica	kW	Caricabatteria trifase: 22
Connettore di ricarica	Tipo	CCS2 (TP+DC)	
	Posizione	Anteriore	
<b>Dimensioni e Pesì</b>			
Lunghezza		mm	4.690
Larghezza		mm	1.860
Altezza		mm	1.650
Passo		mm	2.850
Carreggiata	Ant	mm	1.600
	Post	mm	1.610
Altezza minima da terra (a peso in o.d.m.)	Deflettori anteriori	mm	180
	Sottoscocca anteriore	mm	211
Volume di carico*	Pianale posizione alta/bassa	L	421/452
Posti a sedere		persone	5
Peso in ordine di marcia		kg	2.025
<b>Telaio</b>			
Sterzo		Servosterzo elettrico	
Sospensioni (4 ruote indipendenti)	Ant	Montanti MacPherson	
	Post	Doppio braccio oscillante	
Raggio di sterzata minimo alle ruote		m	5,6
Freni	Ant	Freni a disco ventilati	
	Post	Freni a disco ventilati	
Trazione		AWD indipendente	
Dimensioni pneumatico/ruota		235/60R18, 18x7.5"J	235/50R20, 20x7.5"J

\* Misurazione VDA (V211).

Il peso in ordine di marcia della vettura varia in base agli equipaggiamenti installati. Dati caratteristici e gamma del modello possono variare in base al mercato.

## EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE

	4E-xperience	4E-xperience+
	AWD (All-Wheel Drive)	
<b>Esterno</b>		
Fari a LED autolivellanti	●	●
Fari ad attivazione automatica	●	●
Fari posteriori a LED	●	●
Fendinebbia posteriori a LED	●	●
Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente	●	●
Copertura cerchi in lega	●	●
Cerchi in lega di alluminio da 18"	●	–
Cerchi in lega di alluminio da 20"	–	●
Tetto panoramico	–	●
Lavafari anteriori	●	●
Cristalli parabrezza con protezione UV	●	●
Tergicristalli a intermittenza variabile e sensore pioggia	●	●
Mancorrenti sul tetto	●	●
Spoiler sul tetto	●	●
Antenna a pinna di squalo	●	●
<b>Sedili / Rivestimenti</b>		
Volante Oval design rivestito in pelle	●	●
Volante riscaldabile	●	●
Sedili in pelle sintetica	●	●
Sedile di guida a regolazione elettrica 10 regolazioni con supporto lombare	●	●
Funzione di memorizzazione posizione del sedile conducente e specchietti retrovisori (con funzione inclinazione in retromarcia)	–	●
Sedile passeggero anteriore a regolazione elettrica 8 regolazioni	●	●
Sedili anteriori ventilati	–	●
Sedili anteriori riscaldabili	●	●
Sedili posteriori riscaldabili	●	●
Schienale posteriore abbattibile separatamente (60/40)	●	●
Sedili posteriori reclinabili con leva one-touch per abbattimento facilitato	●	●
Regolazione poggiatesta sedili anteriori	●	●
Regolazione poggiatesta sedili posteriori	●	●
Schienale sedili anteriori con tasca porta oggetti	●	●
<b>Comfort</b>		
Sistema di accesso e avviamento a pulsante senza chiave	●	●
Freno di stazionamento elettronico con Auto Vehicle Hold	●	●
Portellone motorizzato con Kick sensor	●	●
Connettore di ricarica AC trifase da 22kW	●	●
Alzacristalli elettrici*1	●	●
Specchietti di cortesia con sportello e luce LED (lato guida e passeggero)	●	●
Luci LED interne (anteriori e posteriori)	●	●
Luce LED vano bagagli	●	●

	4E-xperience	4E-xperience+
	AWD (All-Wheel Drive)	
Porta oggetti consolle centrale	●	●
2 porta bicchieri frontali	●	●
Bracciolo posteriore con 2 porta bicchieri	●	●
Tasche porta oggetti con porta bottiglia su tutte e 4 le porte	●	●
Tendalino copribagagli avvolgibile	●	●
Kit di riparazione temporanea pneumatici	●	●
<b>Climatizzazione</b>		
Climatizzatore automatico bi-zona	●	●
Pompa di calore	●	●
Sistema di ventilazione posteriore	●	●
Retrovisori esterni riscaldati	●	●
Sbrinatori parabrezza	●	●
Sbrinatori spazzole tergicristallo	●	●
Lunotto termico con temporizzatore	●	●
<b>Entertainment</b>		
Sistema audio DAB+ con display da 14" con Navigatore e 6 altoparlanti con amplificatore	●	–
Sistema audio DAB+ con display da 14" con Navigatore e 10 altoparlanti Harman Kardon, Subwoofer, Amplificatore 8 canali	–	●
Subaru Connected Services*2	●	●
Sistema di infotainment Apple CarPlay*3 (disponibile con connessione wireless)/ Android Auto**45	●	●
Presa di alimentazione 12v (nella consolle centrale)	●	●
Doppio Wireless Charger	●	●
Presa elettrica da 220V/1500W (nel bagagliaio)	–	Opzione
Sistema di riconoscimento vocale*6	●	●
Data Communication Module (DCM)	●	●
Porta USB C type (con connessione audio, nel pannello centrale lato guidatore)	●	●
Porta USB C type (solo alimentazione, nel pannello centrale lato passeggero)	●	●
Doppia porta USB C type (solo alimentazione, dietro consolle centrale)	●	●
<b>Controlli / Strumenti</b>		
Display LCD 7" a colori	●	●
Volante regolabile in altezza e profondità	●	●
Rotatore del cambio	●	●
Paddle Shift (regolazione Frenata Rigenerativa)	●	●
<b>Guidabilità</b>		
Drive Mode Select (ECO/Normal/Power)	●	●
X-MODE - 2 modalità	●	●
Vehicle Stability Control (VSC)	●	●
Grip Control	●	●
Hill Start Assist System	●	●
Hill Descent Control	●	●

	4E-xperience	4E-xperience+
	AWD (All-Wheel Drive)	
<b>SUBARU Safety Sense</b>		
Pre-Collision System (PCS)	●	●
Front Cross Traffic Alert (FCTA)	●	●
Lane Tracing Assist (LTA)	●	●
Lane Departure Alert (LDA)	●	●
Lane Change Assist (LCA)	●	●
Dynamic Radar Cruise Control (DRCC)	●	●
Adaptive High-beam System (AHS)	●	●
Road Sign Assist (RSA)	●	●
Emergency Driving Stop System (EDSS)	●	●
<b>Sicurezza</b>		
Parking Support Brake (PKSB)	●	●
Blind Spot Monitor (BSM)	●	●
Flashing Hazard Lamp (FHL)	●	●
Secondary Collision Brake (SCB)	●	●
Rear Crossing Traffic Alert (RCTA)	●	●
Safe Exit Assist (SEA)	●	●
Specchietto retrovisore digitale	●	●
Panoramic View Monitor (PVM)	●	●
Driver Monitor	●	●
Vehicle Proximity Notification System	●	●
Airbag SRS*7 centrale sedile anteriore	●	●
Airbag SRS*7 frontali	●	●
Airbag SRS*7 ginocchia guidatore	●	●
Airbag SRS*7 laterali (per guidatore e passeggero anteriore)	●	●
Airbag SRS*7 a tendina (anteriori e posteriori, su entrambi i lati)	●	●
Ancoraggi ISO-FIX per seggiolini per bambini (con ancoraggi cinghia)	●	●
Emergency Brake Stop Signal	●	●
Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatori e limitatori di carico	●	●
Cinture di sicurezza posteriori a 3 punti (per 3 passeggeri, sinistro e destro con pretensionatori e limitatori di carico)	●	●

\*1 Finestrini anteriori e posteriori hanno funzione di apertura/chiusura automatica con antipizzicamento.

\*2 Il pacchetto Connected Services include un periodo gratuito che può variare da funzionalità a funzionalità. Dopo la scadenza, verrà applicato un abbonamento a pagamento. I servizi devono essere attivati dal cliente. La disponibilità del servizio può variare in base al Paese. Contatta il tuo rivenditore Subaru autorizzato locale per le informazioni più aggiornate.

\*3 Apple CarPlay è un marchio di Apple Inc., registrato negli Stati Uniti e in altri paesi.

\*4 Android e Android Auto sono marchi di Google Inc.

\*5 Apple CarPlay e/o Android Auto potrebbero non essere disponibili per tutti i modelli e le regioni.

\*6 Abbonandosi ai Connected services è possibile utilizzare funzioni avanzate di riconoscimento vocale.

\*7 SRS: sistema di ritenuta supplementare. Efficace se utilizzato in combinazione con le cinture di sicurezza.

**SUBARU CORPORATION si riserva il diritto di apportare variazioni tecniche, estetiche o di qualsiasi natura senza alcun preavviso. Il dettaglio di specifiche ed equipaggiamenti, disponibilità di colori e gamma accessori sono anche soggetti a esigenze e condizioni locali del Paese di commercializzazione. Informati presso il tuo concessionario di zona sui dettagli delle eventuali modifiche che si fossero rese necessarie localmente.**



SUBARU CORPORATION

26EWSPEC01SS - ITIT