



SOLTERRA



EV



SOLTERRA |



EV

DATI TECNICI

		4E-xperience		4E-xperience+		
		AWD (All-Wheel Drive)				
Motore						
Tipo			Motore elettrico trifase sincrono a magneti permanenti			
Posizione Motore	Asse anteriore			1 motore		
	Asse posteriore			1 motore		
Massima Erogazione	Potenza max (DIN) motore ant	kW (CV)		80 (109)		
	Coppia max (DIN) motore ant	Nm (kgfm)		168,5 (17,2)		
	Potenza max (DIN) motore post	kW (CV)		80 (109)		
	Coppia max (DIN) motore post	Nm (kgfm)		168,5 (17,2)		
	Potenza max (DIN)	kW (CV)		160 (218)		
Performance						
Velocità massima		km/h		160		
Accelerazione (0-100 km/h)		sec.		6,9		
Autonomia per ricarica (WLTP)		km	465		415	
Batteria						
Tipo				Batteria agli ioni di Litio		
Potenza totale		kWh		71,4		
Tensione totale		V		355,2		
Numeri di celle		Unità		96		
Funzioni di ricarica						
Massima potenza di ricarica in AC		kW		Caricabatteria trifase: 11		
Massima potenza di ricarica in DC		kW		150		
Connettore di ricarica	Tipo			CCS2 (TP + DC)		
	Posizione			Anteriore		
Dimensioni e Pesi						
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.)		mm		210		
Volume di carico* ¹	Pianale posizione alta/bassa	L	421/452		410/441	
Posti a sedere		persone		5		
Peso in ordine di marcia		kg	2.010		2.035	
Telaio						
Sterzo				Servosterzo elettrico		
Sospensioni (4 ruote indipendenti)	Ant			Montanti MacPherson		
	Post			Doppio braccio oscillante		
Raggio di sterzata minima alle ruote		m		5,6		
Freni	Ant			Freni a disco ventilati		
	Post			Freni a disco ventilati		
Trazione				AWD indipendente		
Dimensioni pneumatico/ruota			235/60R18, 18×7,5"J		235/50R20, 20×7,5"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+		4E-xperience	4E-xperience+
Esterno			Entertainment		
Fari ad attivazione automatica	●	●	Sistema audio DAB+ con display da 12,3" con Navigatore e 6 altoparlanti	●	—
Fari a LED autolivellanti	●	●	Sistema audio DAB+ con display da 12,3" con Navigatore e 10 altoparlanti Harman Kardon, Subwoofer, Amplificatore 8 canali	—	●
Fendinebbia anteriori a LED	●	●	Subaru Connected Service* ²	●	●
Fari posteriori a LED	●	●	Apple CarPlay* ³ (disponibile con connessione wireless)/Android Auto* ⁴ Infotainment System* ⁵	●	●
Fendinebbia posteriori a LED	●	●	Presa di alimentazione 12v (nella consolle centrale)	●	●
Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente	●	—	Wireless Phone Charger	—	●
Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente con funzione inclinazione in retromarcia	—	●	Sistema di riconoscimento vocale* ⁶	●	●
Copertura cerchi in lega	●	—	Data Communication Module (DCM)	●	●
Cerchi in lega di alluminio da 18"	●	—	Doppia porta USB C type (solo alimentazione, nel pannello centrale)	●	●
Cerchi in lega di alluminio da 20"	—	●	Doppia porta USB C type (solo alimentazione, dietro consolle centrale)	●	●
Tetto panoramico	—	●	Porta USB A type (audio)	●	●
Lavafari anteriori	●	●	Controlli / Strumenti		
Cristalli parabrezza con protezione UV	●	●	Display LCD 7" a colori	●	●
Tergicristalli a intermissione variabile con spazzole antiturbolenza e sensore pioggia	●	●	Volante regolabile in altezza e profondità	●	●
Mancorrenti sul tetto	●	●	Rotatore del cambio	●	●
Spoiler sul tetto	●	●	Paddle Shift (regolazione Frenata Rigenerativa)	●	●
Antenna a pinna di squalo	●	●	Guidabilità		
Sedili / Rivestimenti			Drive Mode Select (ECO/Normal/Power)	●	●
Volante Oval design rivestito in pelle	●	●	X-MODE - 2 modalità	●	●
Volante riscaldabile	—	●	S-PEDAL DRIVE	●	●
Sedili in tessuto	●	—	Vehicle Stability Control (VSC)	●	●
Sedili in Pelle sintetica	—	●	Grip Control	●	●
Sedile di guida a regolazione elettrica 10 posizioni con supporto lombare	●	●	Hill Start Assist System	●	●
Funzione di memorizzazione posizione del sedile conducente e specchietti retrovisori	—	●	Hill Descent Control	●	●
Sedile passeggero anteriore a regolazione elettrica 8 posizioni	—	●	SUBARU Safety Sense		
Sedili anteriori riscaldabili	●	●	Pre-Collision System (PCS)	●	●
Sedili posteriori riscaldabili	—	●	Front Cross Traffic Alert (FCTA)	●	●
Schiene posteriore abbattibile separatamente (60/40)	●	●	Lane Tracing Assist (LTA)	●	●
Sedili posteriori reclinabili con leva one-touch per abbattimento facilitato	●	●	Lane Departure Alert (LDA)	●	●
Regolazione poggiatesta sedili anteriori	●	●	Lane Change Assist (LCA)	●	●
Regolazione poggiatesta sedili posteriori	●	●	Dynamic Radar Cruise Control (DRCC)	●	●
Schiene sedili anteriori con tasca porta oggetti	●	●	Adaptive High-beam System (AHS)	●	●
Comfort			Road Sign Assist (RSA)	●	●
Sistema di accesso e avviamento a pulsante senza chiave	●	●	Emergency Driving Stop System (EDSS)	●	●
Freno di stazionamento elettronico con Auto Vehicle Hold	●	●	Sicurezza		
Portellone motorizzato	●	●	Parking Support Brake (PKSB)	●	●
Alzacristalli elettrici* ²	●	●	Blind Spot Monitor (BSM)	●	●
Specchietti di cortesia con sportello e luce LED (lato guida e passeggero)	●	●	Flashing Hazard Lamp (FHL)	●	●
Luci LED interne (anteriori e posteriori)	●	●	Secondary Collision Brake (SCB)	●	●
Luce LED vano bagagli	●	●	Rear Crossing Traffic Alert (RCTA)	●	●
Porta oggetti consolle centrale	●	●	Safe Exit Assist (SEA)	●	●
2 porta bicchieri frontali	●	●	Digital Inner Mirror	●	●
Bracciolo posteriore con 2 porta bicchieri	●	●	Panoramic View Monitor (PVM)	●	●
Tasche porta oggetti con porta bottiglia su tutte e 4 le porte	●	●	Driver Monitor	●	●
Tendalino copribagagli avvolgibile	●	●	Vehicle Proximity Notification System	●	●
Kit di riparazione temporanea pneumatici	●	●	Airbag SRS* ⁷ centrale sedile anteriore	●	●
Climatizzazione			Airbag SRS* ⁷ frontali	●	●
Climatizzatore automatico bi-zona con filtro antipolline	●	●	Airbag SRS* ⁷ laterali (per guidatore e passeggero anteriore)	●	●
Sistema di ventilazione posteriore	●	●	Airbag SRS* ⁷ a tendina (anteriori e posteriori, su entrambi i lati)	●	●
Retrovisori esterni riscaldati	●	●	Ancoraggi ISO-FIX per seggiolini per bambini (con ancoraggi cinghia)	●	●
Sbrinatore spazzole tergilivello	●	●	Emergency Brake Stop Signal	●	●
Lunotto termico con temporizzatore	●	●	Cinture di sicurezza anteriori con pretensionatori e limitatori di carico	●	●
			Cinture di sicurezza posteriori a 3 punti (per 3 passeggeri)	●	●

*1 Finestrini anteriori per guidatore e passeggero hanno funzione di apertura/chiusura automatica con antipizzicamento.

*2 Il pacchetto Connected Service 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 al Connected Service 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
24EWSPEC01SS - ITIT



Stile naturale

Solterra, il primo SUV elettrico Subaru, è stata progettata per ridefinire il concetto di All-Wheel Drive nel mondo EV. Dedicata a un futuro sostenibile e a un piacere di guida unico.





Abitacolo spazioso. Emozioni da condividere

L'ampio abitacolo di Solterra offre il massimo del comfort garantendo a tutti, in particolare ai passeggeri dei sedili posteriori, spazio a sufficienza per distendersi e godersi il viaggio. Inoltre, le silenziose prestazioni EV incoraggiano tutti a partecipare alla conversazione.



Consolle centrale

L'avanzato design della consolle centrale è reso possibile dall'adozione del sistema shift by wire. Sotto si trova una versatile area per riporre oggetti, con tutti i comandi disposti in modo da garantire la massima facilità d'uso.



Tutto sotto il tuo controllo

La disposizione della postazione di guida di Solterra rappresenta la filosofia di progettazione di Subaru, garantendo funzionalità, praticità e semplicità d'uso. Le informazioni essenziali per una guida sicura sono visualizzate sul quadro strumenti montato su 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 12,3"

L'ampio display centrale garantisce un'alta visibilità e riduce al minimo il riflesso permettendo quindi un'ottima leggibilità. È posizionato in modo tale da offrire una sensazione di spazio e di offrire al comproprio massimo di facilità d'uso.



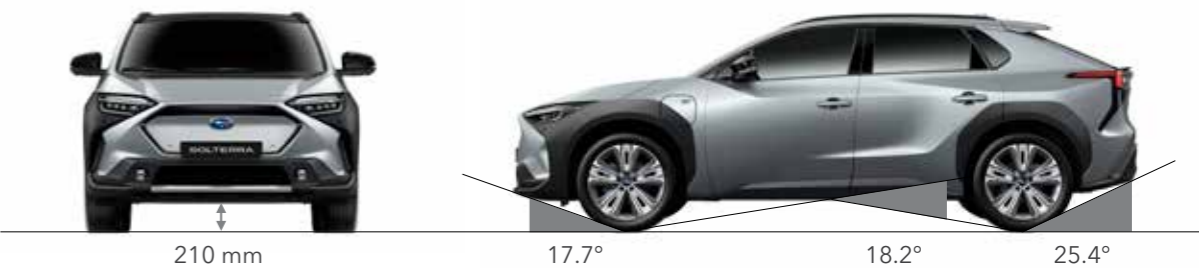
Vai ovunque,
in tutta sicurezza

Il sistema All-Wheel Drive è fondamentale per garantire una guida in sicurezza. I due motori eAxe di Solterra, che azionano indipendentemente le ruote anteriori e posteriori, forniscono un controllo della coppia ottimizzato che porta l'AWD di Subaru a un livello ancora superiore. Inoltre, l'X-MODE e il nuovo Grip Control offrono prestazioni su strade accidentate oltre ogni aspettativa.



Altezza da terra

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



Sistema All-Wheel Drive

La tecnologia All-Wheel Drive e l'esperienza di Subaru sono ora al servizio anche di un veicolo elettrico. Grazie all'azione dei motori eAxe sull'asse anteriore e posteriore, la distribuzione della potenza è controllata in modo continuo e preciso per mantenere il grip di ciascuna ruota. L'aderenza è ottimizzata a seconda delle condizioni stradali, assicurando una trazione adatta su tutte le superfici, anche bagnate o scivolose.

X-MODE con Grip Control

L'X-MODE consente a Solterra di guidare nelle condizioni più difficili, incluse nevicate e fango, per offrire prestazioni di guida eccezionali su strade sconnesse. Il nuovo Grip Control mantiene una velocità costante in salita e su terreni accidentati, consentendo al guidatore di concentrarsi esclusivamente sullo sterzo.



Nuova Energia. Nuove Possibilità

Alimentare un'auto con l'elettricità apre un nuovo mondo di possibilità: la nuova e-SUBARU GLOBAL PLATFORM permette di avere una batteria compatta ad alta potenza integrata nel telaio del veicolo per una maggiore rigidità. I motori degli assali anteriori e posteriori offrono una migliore maneggevolezza, maggiore sicurezza e una risposta silenziosa che solo un veicolo elettrico può fornire.



e-SUBARU GLOBAL PLATFORM

Solterra è costruita su una nuovissima piattaforma progettata per massimizzare le prestazioni del veicolo elettrico. La batteria ad alta potenza si trova sotto il pianale, abbassando così il baricentro, per migliorare la maneggevolezza e offrire un layout estremamente efficiente in termini di spazio e abitabilità. Inoltre, il pacco batteria forma una struttura unica con il telaio della vettura per aumentarne la rigidità.

Motore e Batteria

Gli assali anteriore e posteriore sono dotati di motori eAxle compatti con erogazione istantanea della coppia, per una risposta potente e rapida e un'accelerazione lineare. Il sistema S-PEDAL DRIVE consente il controllo dinamico dell'accelerazione/decelerazione dal pedale dell'acceleratore. La temperatura della batteria è controllata da un sistema di raffreddamento ad acqua per garantire prestazioni stabili.

Ricarica

L'autonomia estesa e la compatibilità con caricabatterie ad alto rendimento rendono Solterra un'auto altamente versatile. La ricarica rapida da 150 kW porta la batteria all'80% in 30 minuti*. È disponibile anche il monitoraggio dello stato di carica da remoto tramite smartphone.



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

All-Around Safety SUBARU

Subaru mette la sicurezza al primo posto, testando e perfezionando costantemente le caratteristiche di sicurezza che da oltre 50 anni sviluppa e offre ai suoi clienti. Solterra offre una suite completa di innovativi sistemi di prevenzione ed evitamento delle collisioni come il SUBARU Safety Sense*1 e la e-SUBARU GLOBAL PLATFORM, la piattaforma Subaru più rigida di sempre, progettata per proteggere anche la batteria. Grazie alla sicurezza a 360 gradi, ci avviciniamo a un futuro senza incidenti.

Solo a scopo illustrativo. Misure non effettive.

*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 sistema di pre-collisione potrebbe non funzionare in tutte le situazioni. A seconda della differenza di velocità rispetto agli oggetti, dell'altezza dell'oggetto e di altre condizioni, la situazione potrebbe non soddisfare i requisiti necessari affinché SUBARU Safety Sense funzioni in modo ottimale.



Solterra ha ottenuto la valutazione complessiva massima di 5 stelle nei test sulle prestazioni di sicurezza Euro NCAP del 2022*2.

SUBARU Safety Sense

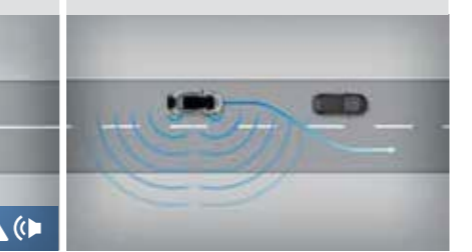
Pre-Collision System (PCS)*3



Dynamic Radar Cruise Control (DRCC)



Front Collision Traffic Alert (FCTA)



Lane Change Assist (LCA)



SUBARU Safety Features



Safe Exit Assist (SEA)

Da fermo, il radar posteriore rileva veicoli o biciclette in avvicinamento da dietro e avvisa il guidatore di potenziali collisioni con una spia luminosa nello specchietto retrovisore esterno. Se poi una portiera viene aperta, si attiva un segnale acustico per aumentare il livello di allarme.



Parking Support Brake (PKSB)

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



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



eCall

Il sistema notifica automaticamente al centro di controllo gli airbag si attivano e trasmette posizione, ora e numero di telefono all'operatore per far sì che proceda all'invio dei veicoli di emergenza. È disponibile anche la funzione manuale.

Caratteristiche di SUBARU Care

Servizi a distanza

Gestisci da remoto il climatizzatore, il programma di ricarica e il controllo dello stato della batteria.

Subaru Charging Network

Individua i punti di ricarica in tutta Europa per pianificare i tuoi viaggi in tutta tranquillità e sblocca facilmente l'app SUBARU Care dalla carica RFIELD.

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 e chiudilese sono aperte.

Avvisi

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

Route planner EV

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



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



Pronta a partire

Solterra è una Subaru ed eredita completamente la praticità unica di Subaru. Ad esempio, l'ampio vano di carico presenta un pavimento piatto per caricare e scaricare comodamente anche oggetti ingombranti, rendendo il veicolo versatile e particolarmente adatto a un'ampia varietà di attività.



Portellone motorizzato

Il tocco di un tasto apre e chiude dolcemente il portellone. L'ampiezza di apertura totale è regolabile.



Tendalino bagagliaio

Il tendalino del bagagliaio garantisce la privacy necessaria e aiuta a prevenire i furti. Quando non viene utilizzato si ripone ordinatamente sotto il pianale.

CARATTERISTICHE



1 Paddle Shift

I Paddle Shift permettono un controllo istantaneo del livello di frenata rigenerativa per adattarsi alle condizioni di guida senza togliere le mani dal volante.

2 Specchietto retrovisore interno digitale

L'immagine della telecamera posteriore viene visualizzata nello specchietto retrovisore, per una visione chiara e senza ostacoli causati dalla presenza di passeggeri posteriori o dal maltempo.

5 Porte USB C type

Due porte USB di tipo C, una anteriore e una posteriore, consentono una comoda ricarica più un subwoofer, appositamente studiati per Solterra, offrono un suono di alta qualità per tutti i passeggeri.



3 Panoramic View Monitor (PVM)

Le immagini in tempo reale delle telecamere montate intorno al veicolo vengono visualizzate sul display centrale da 12,3" fornendo supporto visivo alle basse velocità.



4 Wireless Phone Charger¹

Carica batterie wireless conforme allo standard Qi. Basterà poggiare il tuo dispositivo² per attivare la ricarica, senza la necessità di collegarlo ad alcuna carica.



6 Premium Harman/Kardon Audio¹

Il tetto panoramico permette di ammirare paesaggi unici comodamente dal proprio sedile e di godere di una perfetta luminosità interna.

7 Tetto panoramico¹

L'intero volante è riscaldato per una persona calda in qualsiasi posizione. L'accensione automatica e il controllo della temperatura aggiungono praticità alla guida.



¹ Disponibile su 4 Experience+.
² Richiede dispositivi compatibili.

SOLTERRA 4E-xperience+/4E-xperience

DIMENSIONI Lunghezza x Larghezza x Altezza: 4690 x 1860 x 1650 mm
 MOTORE Motore elettrico sincrono a magneti permanenti
 POTENZA MASSIMA (TOTALE) 160 kW (218 CV)
 BATTERIA PRINCIPALE Batteria agli ioni di Litio
 POTENZA TOTALE 71,4 kWh
 TENSIONE TOTALE 355,2 V



4E-xperience+/Dark Blue Mica



4E-xperience/Precious Metal



4E-xperience+



4E-xperience

Harbor Mist Grey Pearl/Black*¹Harbor Mist Grey Pearl*²

Dark Blue Mica

Emotion Red*²

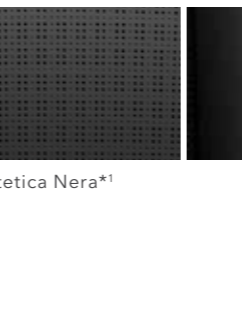
Platinum White Pearl Mica



Precious Metal



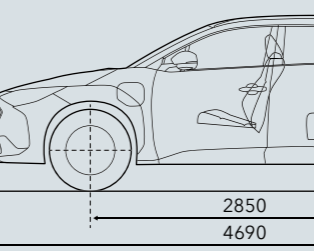
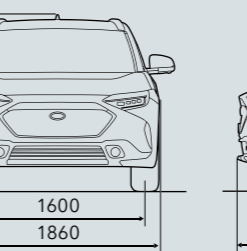
Black

Pelle sintetica Nera*¹Tessuto Nero*²

*1 su 4E-xperience+. *2 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 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 sul sito tecnico. Si consiglia di contattare il rivenditore Subaru autorizzato 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.

SUBARU CORPORATION

24EWBROC01 - ITIT

youtube.com/user/subaruitalia