



SUBARU



**FORESTER** |



## Pronta a tutto.

Affronta nuove sfide. Esplora il mondo. Fai quello che hai sempre desiderato. Ogni viaggio sarà unico ed emozionante in compagnia della nuova Forester e del suo spirito avventuroso. Goditi ogni singolo momento lasciandoti guidare dalle tue passioni.





## Lasciati guidare. Supera i confini.

La nuova Forester concentra comfort, sicurezza e versatilità per accompagnarti in tutte le tue avventure e incoraggiarti a viverne di nuove. Con un design rinnovato, audace e grintoso, nuova Forester è la perfetta compagna per ogni tuo viaggio, capace di garantirti la massima affidabilità per farti godere a pieno dei momenti più emozionanti.





## Capacità uniche. Prestazioni su cui contare.

La nuova Forester ti trasmette un grande senso di sicurezza alla guida, potendo contare sulla sua solidità, la sua maneggevolezza e l'eccezionale sensazione di comfort che ti offre. Stabile e perfettamente bilanciata, è stata pensata per ridurre al minimo l'affaticamento alla guida e permettere viaggi lunghi, avventurosi e rilassanti per tutti i passeggeri. La trazione Symmetrical AWD e l'X-MODE, di serie su tutti gli allestimenti, ti porteranno a destinazione in totale sicurezza.

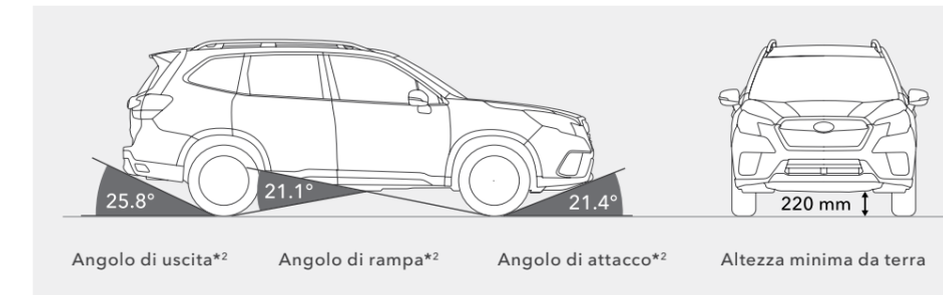


### X-MODE e Hill Descent Control

Scopri le potenzialità della nuova Forester con l'ultima versione di X-MODE, di serie su tutti gli allestimenti. Seleziona la modalità [SNOW/DIRT] per le superfici scivolose coperte di neve, terra o ghiaia, oppure la modalità [D.SNOW/MUD] per strade particolarmente tortuose su cui gli pneumatici potrebbero rimanere bloccati, come neve alta o fango. X-MODE utilizza l'elevata coppia e la risposta rapida del motore per affrontare terreni impervi, migliorando le performance di guida e il senso di sicurezza a bordo. L'Hill Descent Control aiuta a mantenere una velocità controllata e costante anche su strade in discesa particolarmente scivolose, garantendoti massima serenità durante i tuoi viaggi.\*1

### SI-DRIVE

Seleziona la modalità Intelligent per una guida controllata, bilanciata e fluida, oppure la modalità Sport per una risposta dell'acceleratore immediata e per una guida sportiva a qualsiasi velocità. Inoltre, sulle strade tortuose, la funzione e-Active Shift Control, permette una guida più sportiva scalando automaticamente la marcia, se necessario, per mantenere un regime motore elevato, il che favorisce anche una accelerazione potente in uscita di curva.



### Altezza minima da terra

La nuova Forester, grazie all'eccellente altezza minima da terra di 220 mm, percorre facilmente le superfici sconesse, minimizzando il rischio di rimanere bloccati nel terreno. Merito anche dell'ottimizzazione degli angoli di uscita, di attacco e di rampa.

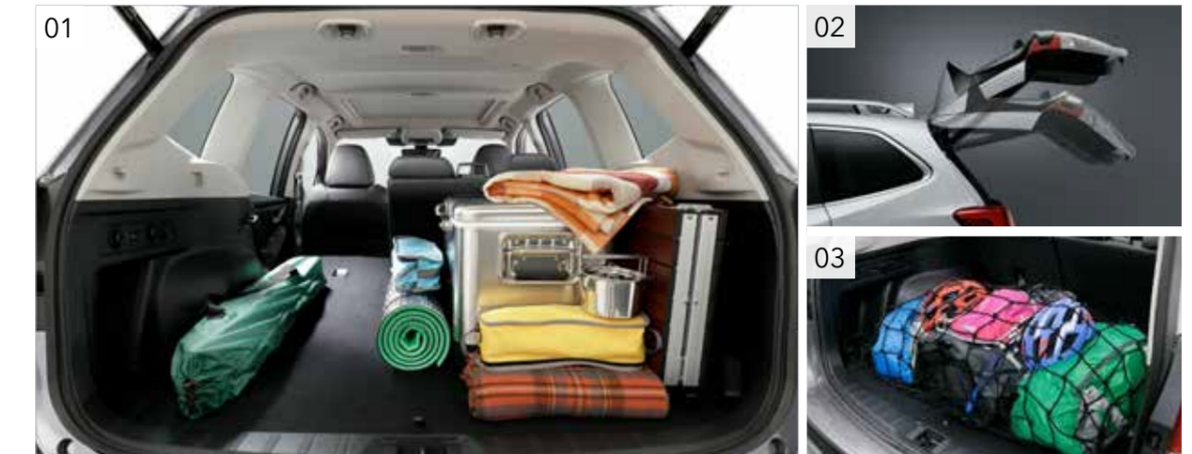
\*1 Il guidatore è sempre responsabile di una guida sicura e attenta. L'efficacia dell'Hill Descent Control può dipendere da diversi fattori, come lo stato del veicolo, degli pneumatici, le condizioni climatiche e del manto stradale.

\*2 Misura angolo di attacco valida per versioni con cerchi da 18".



## Tanto spazio per te e i tuoi ricordi.

Puoi portare con te tutto quello che ti serve grazie a un ampio bagagliaio, l'apertura e la chiusura semplificate, la luce interna e i ganci fermacarico\*2 che rendono la Forester ancora più versatile. Con il suo stile unico e la sua dinamicità Forester rende ogni tua avventura indimenticabile.



### 01 Spazio di carico

L'ampia apertura e il design leggermente squadrato facilitano il caricamento e lo scaricamento di oggetti di grandi dimensioni senza troppa fatica. L'area dietro i sedili posteriori, ribaltabili 60/40, è stata ottimizzata per ottenere un piano di carico ancora più piatto, rendendo più agevole riporre anche gli oggetti più lunghi. Inoltre, la superficie e le pareti del vano di carico sono rivestiti di materiale facilmente lavabile, su cui si notano poco sporco e graffi. Potrai dunque godere a pieno dei tuoi viaggi, senza pensieri.

### 02 Portellone motorizzato\*1

Il portellone motorizzato ti permette di aprire il bagagliaio con un semplice tasto, anche quando hai le mani impegnate. Grazie a un tasto di comando interno potrai contemporaneamente chiudere il portellone elettrico e tutte e quattro le portiere.

### 03 Funzionalità del bagagliaio

La presa di alimentazione da 12 V, il tasto per abbassare i sedili posteriori e i ganci fermabagagli sono tutti a portata di mano. Gli agganci per la rete di carico si trovano ai quattro angoli del bagagliaio per permetterti di utilizzare la rete in modo semplice.

\*1 Disponibile su STYLE, 4ADVENTURE e PREMIUM.

\*2 Non appendere oggetti pesanti ai ganci superiori. Capacità di carico per ogni gancio: 3kg.



## Comfort per tutti.

La nuova Forester rende la vita facile a tutti i passeggeri, per viaggi lunghi e confortevoli. A cominciare dal sistema di accesso senza chiave\*4 che ti consente di entrare e uscire dall'auto in modo semplice e sicuro. Una volta dentro, potrai godere del nuovo abitacolo ancora più spazioso, con tante comodità a tua disposizione, come il sistema di ventilazione anteriore e posteriore o i diversi porta oggetti disponibili per tutti i passeggeri. Inoltre sarai al riparo da rumori esterni e vibrazioni grazie un'insonorizzazione e a un comfort senza compromessi.

\*4 Disponibile su STYLE, 4DVENTURE e PREMIUM.



### Porta oggetti nella consolle centrale

Il cassetto posizionato nella consolle centrale è abbastanza spazioso da permetterti di porvi all'interno i tuoi dispositivi elettronici come piccoli tablet. All'interno trovi anche una presa di alimentazione da 12 V per caricare i tuoi device.



### Tetto apribile elettricamente\*3

Il tetto apribile elettricamente permette di ammirare panorami unici comodamente dal proprio sedile e di godere di una perfetta luminosità interna.

## Rimani connesso, ovunque ti trovi.

Viaggia in sicurezza collegando il tuo smartphone all'auto grazie ad Apple CarPlay\*1 e Android Auto\*2. Dotata di funzionalità avanzate e semplici da usare, la nuova Forester ti mette a disposizione il suo innovativo e intuitivo sistema di infotainment. Abbinato a sedili comodi e regolabili secondo le tue esigenze, ti sentirai come a casa, ovunque tu sia.

\*1 Apple CarPlay è un marchio di Apple Inc., registrato in USA e altri Paesi.  
\*2 Android e Android Auto sono marchi di Google Inc.

\*3 Disponibile su 4DVENTURE e PREMIUM.

Il guidatore è sempre responsabile di una guida attenta e sicura. Non interagire con lo schermo touchscreen mentre si guida.



### Apple CarPlay\*1 e Android Auto\*2

Puoi collegarti a tutte le App più utili con Apple CarPlay\*1 e Android Auto\*2. Grazie al sistema di riconoscimento vocale, hands-free, potrai rimanere sempre concentrato sulla strada.



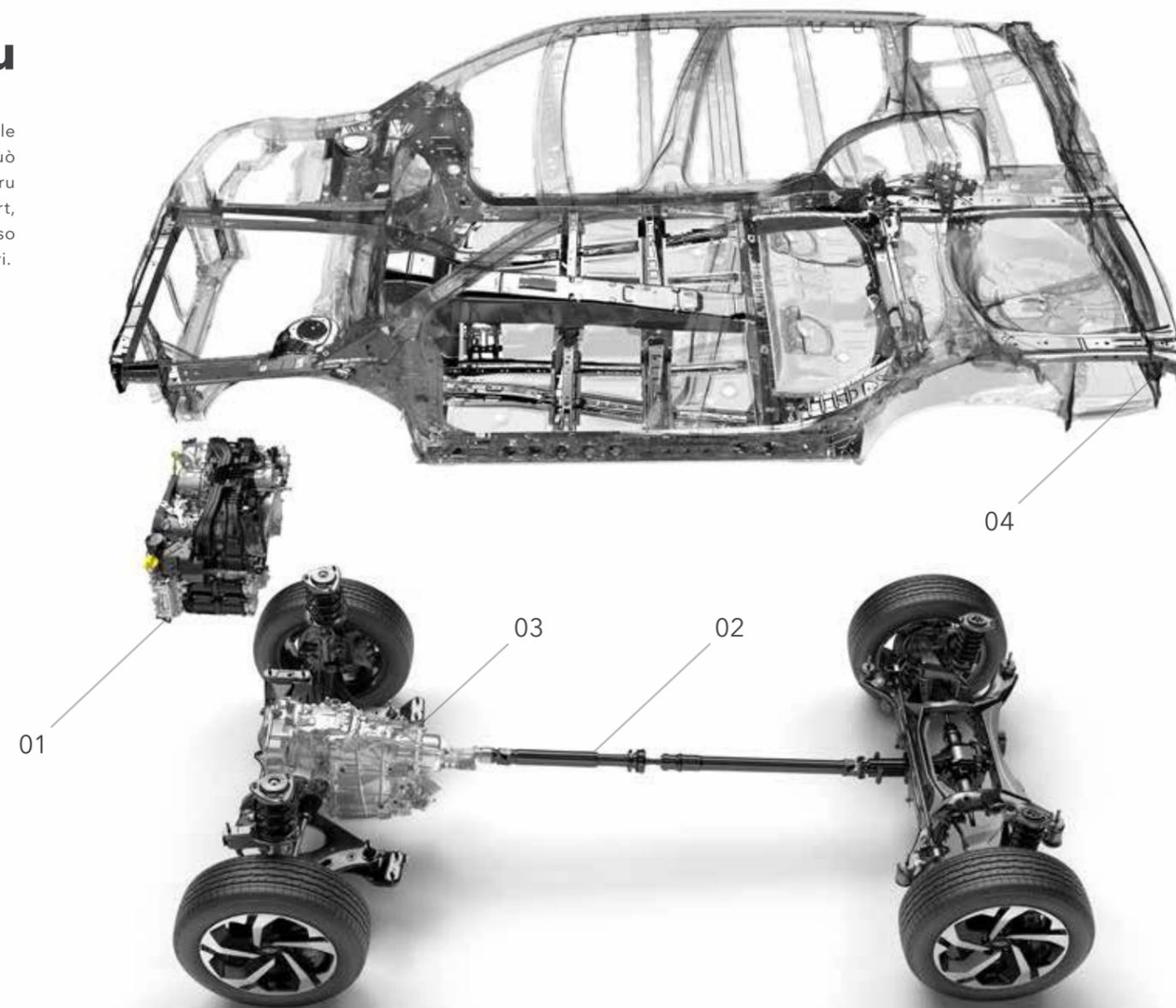
### Display multifunzione

Il display multifunzione LCD da 6,3", disposto sulla plancia, fornisce informazioni utili sulla vettura. Quando il navigatore\*3 è in funzione, si connette al display multifunzione e mostra le istruzioni di navigazione senza dover distogliere lo sguardo dalla strada.



# Tecnologia Subaru

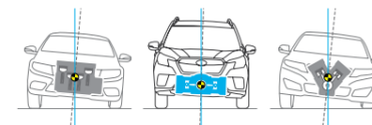
La tecnologia Subaru ti permette di provare delle sensazioni uniche alla guida che solo una Subaru può offrirti. È grazie alla tecnologia che i veicoli Subaru garantiscono alti standard di performance, comfort, sicurezza e affidabilità, offrendo al tempo stesso divertimento e serenità alla guida a tutti i passeggeri.



01

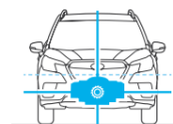
## Motore BOXER SUBARU

Il Motore BOXER SUBARU, a cilindri orizzontali contrapposti, ha una configurazione piatta, con i pistoni disposti a 180 gradi che si muovono in direzione orizzontale. Da oltre 50 anni Subaru si impegna a rendere il Motore Boxer unico, rispetto ad altri tipi di motore, garantendo durezza e affidabilità.



### Naturalmente bilanciato

La configurazione del motore è molto rigida e autobilanciata, quindi con minori vibrazioni rispetto agli altri tipi di motore.



### Maggiore stabilità

Il basso centro di gravità e il design piatto conferiscono al Motore Boxer maggiore stabilità rispetto ad altri tipi di motore.

02

## Symmetrical All-Wheel Drive (AWD)

La trazione integrale Symmetrical All-Wheel Drive (AWD) distribuisce la potenza su tutte e quattro le ruote in modo equilibrato, per una trazione migliore su terreni scivolosi e strade dissestate. Questo sistema presenta un perfetto bilanciamento dei pesi che permette maggiore stabilità e una guida più sicura.

03

## Lineartronic + Active Torque Split AWD

Lineartronic è perfetto per cambi di marcia rapidi e progressivi che mantengono il motore nei regimi più efficienti, per un'accelerazione fluida, alte prestazioni di guida e minor consumo di carburante. Combinato con il sistema AWD con ripartizione attiva della coppia, permette di regolare la coppia motrice istantaneamente in base alle condizioni della strada, distribuendola sulle ruote con maggiore trazione.

04

## Subaru Global Platform

La Subaru Global Platform (SGP) è la piattaforma alla base delle attuali e delle future generazioni di auto Subaru. I vantaggi che la SGP apporta a tutto il telaio - maggiore rigidità, maggiore resistenza, minor peso, migliore resistenza al rollio e sterzo reattivo - si traducono in auto sicure ed estremamente piacevoli da guidare.

### Piacere di guida

Un'auto reattiva come Forester ti fa sentire al sicuro e ti aiuta a prevenire i rischi di incidente. Grazie a un assetto attentamente studiato, Forester ti permette di affrontare le strade e le curve in modo semplice, divertente e soprattutto in totale sicurezza.

### Guida confortevole

Sospensioni migliorate, una struttura del telaio più robusta e stabilizzatori che assorbono le asperità della strada, permettono condizioni di guida confortevoli e viaggi più sicuri.

### Abitacolo rilassante

Vibrazioni e rumorosità ridotte offrono a tutti i passeggeri massima comodità durante il viaggio. Sospensioni migliorate e telaio robusto permettono di avere un abitacolo più sicuro e rilassante per tutti.

# All-Around Safety Subaru

Quando ti senti al sicuro a bordo della tua auto, diventa tutto più semplice. Per questo motivo Subaru mette la sicurezza al primo posto, testando, perfezionando e migliorando le caratteristiche di sicurezza che da oltre 50 anni sviluppa e offre ai suoi clienti. Con i suoi avanzati sistemi, come la Subaru Global Platform e la trazione integrale Symmetrical All-Wheel Drive, Subaru si impegna continuamente a migliorare la sicurezza totale, per ridurre al minimo il rischio di incidenti.



Forester e-BOXER ha ricevuto il massimo punteggio di 5 stelle Euro NCAP nei performance test del 2019.\*2



## SICUREZZA PRIMARIA

### Visibilità migliorata

La posizione di guida ottimale, l'altezza dei finestrini e la disposizione ottimizzata dei montanti, garantiscono un'eccellente visibilità in tutte le direzioni, per ridurre i punti ciechi e avere sempre la situazione sotto controllo.



## SICUREZZA ATTIVA

### Specchietto retrovisore fotocromatico

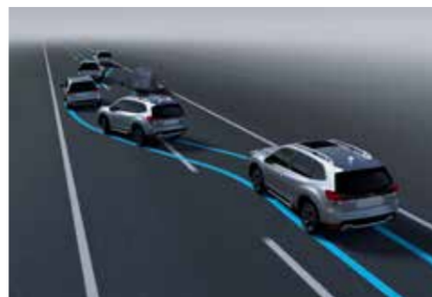
Il nuovo specchietto fotocromatico migliora il comfort e la sicurezza alla guida evitando di essere abbagliati dalle luci delle auto che seguono.



## SICUREZZA ATTIVA

### Vehicle Dynamics Control System

Il Vehicle Dynamics Control System regola la distribuzione della coppia AWD, la potenza del motore e i freni di ciascuna ruota per mantenere l'auto nella propria traiettoria. Con l'Active Torque Vectoring vengono attivati i freni e viene distribuita minore coppia alle ruote interne e maggiore a quelle esterne, per una migliore percorrenza in curva e per permettere al conducente di compiere manovre repentine se necessario.



## SICUREZZA ATTIVA

### Evita pericoli

Il basso centro di gravità, la SGP e la trazione Symmetrical AWD, le sospensioni migliorate e una maggiore rigidità torsionale si traducono in auto che rispondono perfettamente ai comandi del conducente, soprattutto quando attua manovre evasive per evitare pericoli e incidenti.

## SICUREZZA PRIMARIA

Visibilità eccezionale, posizione di guida ottimale e comandi intuitivi offrono sicurezza primaria a tutti i passeggeri dal momento stesso in cui entrano in auto.

## SICUREZZA PREVENTIVA

Con gli avanzati sistemi di sicurezza preventiva, come EyeSight\*1, è più facile evitare pericoli e incidenti.

## SICUREZZA ATTIVA

Grazie a tecnologie come la trazione Symmetrical All-Wheel Drive e la SGP, la reattività dello sterzo, il controllo e la stabilità dell'auto sono migliorate, raggiungendo quindi alti livelli di sicurezza attiva. In tal modo tutti i passeggeri potranno godersi il viaggio nella massima serenità.

## SICUREZZA PASSIVA

La sicurezza passiva è stata studiata per mantenere al sicuro i passeggeri in caso di incidente, grazie a funzioni come gli airbags SRS\*3 e alla configurazione interna che permette al motore di scivolare sotto il pavimento dell'abitacolo in caso di collisione.



## SICUREZZA PREVENTIVA

### Fari adattivi (SRH)

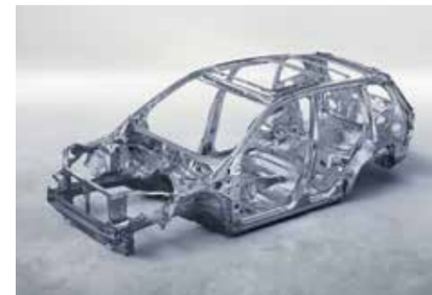
In fase di sterzata la direzione del fascio di luce emesso dai fari si sposta seguendo il movimento del volante, per una maggiore visibilità in curva specialmente nelle ore notturne.



## SICUREZZA PREVENTIVA

### Subaru Rear Vehicle Detection (SRVD)\*4

Il sistema SRVD, attraverso dei sensori montati sugli angoli posteriori del veicolo, avvisa il conducente del sopraggiungere di veicoli alle sue spalle, per evitare rischi durante i cambi di corsia. Lo avvisa inoltre di potenziali pericoli durante la retromarcia su strade con traffico trasversale.



## SICUREZZA PASSIVA

### Struttura di rinforzo ad anello

La struttura di rinforzo ad anello presenta materiali ad altissima resistenza, disegnati per dissipare la forza d'urto lontano dai passeggeri in caso di incidente.



## SICUREZZA PASSIVA

### Airbags con Sistema di ritenuta supplementare (SRS)\*3

Gli airbags SRS\*3 frontali, laterali, a tendina e per le ginocchia, di serie sulla nuova Forester, offrono massima protezione a tutti i passeggeri in caso di incidente.



## SICUREZZA PREVENTIVA

### High Beam Assist (HBA)\*4\*5

High Beam Assist migliora la visibilità e, quindi, la sicurezza durante la guida notturna accendendo e spegnendo automaticamente gli abbaglianti, a seconda del traffico e delle condizioni di guida.



## SICUREZZA PREVENTIVA

### Reverse Automatic Braking (RAB)\*4\*5

In fase di retromarcia questo sistema utilizza quattro sensori, posizionati sul paraurti posteriore, per rilevare eventuali ostacoli dietro al veicolo. Se rileva la presenza di un ostacolo il sistema avvisa il conducente con un segnale acustico e frena automaticamente, per evitare una collisione o ridurre al minimo i danni.



## SICUREZZA PASSIVA

### Configurazione a protezione dell'abitacolo

I montanti e il telaio rinforzati, assieme alla SGP, permettono alla nuova Forester di disperdere l'energia causata dagli urti, per proteggere tutti i passeggeri. In caso di incidente frontale il motore e il cambio sono progettati per assorbire l'impatto e non penetrare nell'abitacolo.

\*1 EyeSight è un sistema di supporto alla guida che può non avere un funzionamento ottimale in tutte le condizioni di guida. Il guidatore è sempre responsabile di una guida sicura e attenta e del rispetto del Codice della Strada. L'efficacia del sistema dipende da molti fattori quali la manutenzione del veicolo, le condizioni atmosferiche e stradali. Consultare il Manuale dell'Utente per i dettagli completi su funzionamento e limitazioni del sistema EyeSight, compreso quanto indicato in questa brochure.

\*2 The European New Car Assessment Programme: organizzazione indipendente, che svolge test sulla sicurezza e crash test, sostenuta da diversi governi europei e da club automobilistici e di consumatori.

\*3 Efficaci se usati assieme alle cinture di sicurezza.

\*4 Il conducente è sempre responsabile di una guida attenta e sicura e del rispetto delle norme di circolazione. È consigliabile non dipendere esclusivamente dall'Advanced Safety Package per una guida sicura. Le funzionalità di questo sistema in alcune circostanze potrebbero essere limitate. Consultare il manuale di istruzioni per i dettagli completi su funzionamento del sistema e limitazioni. Per maggiori informazioni rivolgetevi al concessionario Subaru di fiducia.

\*5 Disponibile su STYLE, 4DVENTURE e PREMIUM.

# Subaru EyeSight.\*1 Tecnologia di assistenza alla guida.

EyeSight\*1, l'avanzato sistema di supporto alla guida di Subaru, funziona come un secondo paio di occhi sulla strada, perchè utilizza due telecamere stereo per catturare immagini a colori con un eccellente riconoscimento visivo, quasi come quello dell'occhio umano. Quando rileva potenziali pericoli, come veicoli, motocicli, biciclette e pedoni\*2, avvisa il conducente e agisce sui freni e sterzo se necessario, consentendo una guida ancora più sicura e serena.



## Pre-collision Braking System\*2

Quando rileva l'imminenza di una collisione con un veicolo o un altro ostacolo davanti all'auto, il Pre-collision Braking System allerta il guidatore con un cicalino e una spia sul cruscotto. Se il guidatore non reagisce per evitare l'urto, il sistema frena automaticamente per limitare l'impatto o, se possibile, previene del tutto la collisione. Se il guidatore tenta una manovra evasiva il Pre-Collision Brake Assist può aiutarlo a prevenire l'urto.



## Emergency Lane Keep Assist

Se il sistema rileva veicoli nella corsia adiacente, che seguono o sorpassano velocemente, viene attivato un avviso acustico, un alert viene visualizzato sul display e viene assistita la sterzata anche se attivo l'indicatore di direzione.



## Lane Departure Prevention

Guida per lunghi viaggi senza stress grazie al Lane Departure Prevention. Riconoscendo la segnaletica orizzontale è capace di intervenire sulla sterzata per mantenere il veicolo all'interno della corsia. Aiuta a prevenire allontanamenti dalla corsia involontari, anche in caso di assenza delle linee orizzontali.



## Autonomous Emergency Steering

Quando l'intervento del Pre-Collision Braking Assist non è sufficiente, l'Autonomous Emergency Steering utilizza la stereo camera e il radar posteriore per identificare le linee della carreggiata e valutare se c'è spazio sufficiente per evitare una possibile collisione. Se ci sono le condizioni di sicurezza, il sistema aiuta ad evitare la collisione attraverso una sterzata automatica di supporto.



## Lane Centring Control e Preceding Vehicle Adaptive Steering Control

Il sistema riduce la fatica e lo stress del guidatore riconoscendo le linee di corsia e/o il veicolo che ci precede per assistere la sterzata mantenendo il veicolo al centro della corsia.



## Pre-Collision Throttle Management

Se si inserisce la marcia avanti anziché la retromarcia, quando l'auto è ferma e il sistema EyeSight\*1 rileva un ostacolo davanti alla vettura, il Pre-Collision Throttle Management emette numerosi segnali acustici, fa lampeggiare una spia e riduce la potenza in modo da evitare la collisione frontale.

Immagini puramente indicative. Le misure reali potrebbero differire.

\*1 EyeSight è un sistema di supporto alla guida che può non avere un funzionamento ottimale in tutte le condizioni di guida. Il guidatore è sempre responsabile di una guida sicura e attenta e del rispetto del Codice della Strada. L'efficacia del sistema dipende da molti fattori quali la manutenzione del veicolo, le condizioni atmosferiche e stradali. Consultare il Manuale dell'Utente per i dettagli completi su funzionamento e limitazioni del sistema EyeSight, compreso quanto indicato in questa brochure.

\*2 Pre-Collision Braking System può non intervenire in ogni situazione. In base alla differenza di velocità rispetto agli oggetti, alla loro altezza e ad altre condizioni, il sistema EyeSight può non trovarsi nelle condizioni necessarie per operare in modo ottimale.

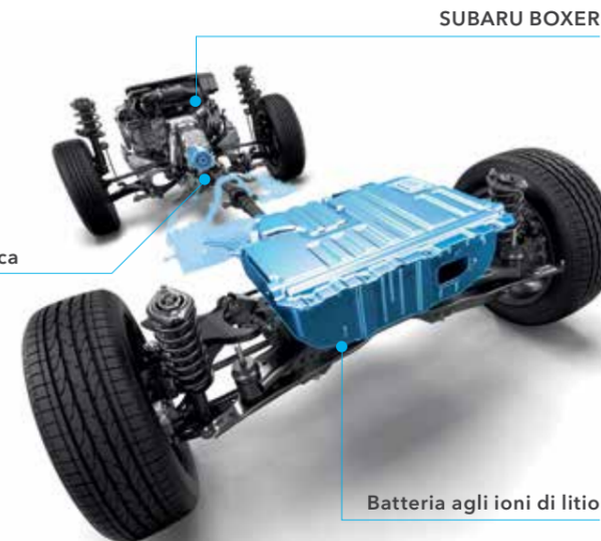


## e-BOXER Subaru

### IL NUOVO SISTEMA DI PROPULSIONE IBRIDA SUBARU

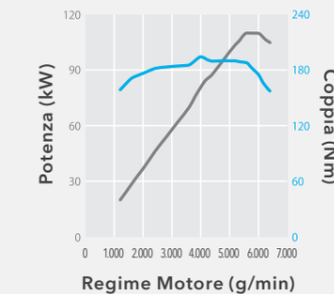
Il sistema e-BOXER Subaru combina un Motore Boxer Subaru a iniezione diretta da 2.0 litri con un motore elettrico e regola l'erogazione della potenza a seconda delle condizioni per garantire guida sportiva, un abitacolo confortevole e silenzioso, senza spiacevoli rumori e vibrazioni anche su strade disconnesse. Inoltre, l'unità elettrica e il pacco batteria sono allineati longitudinalmente. Il motore è posizionato molto in basso e il sistema, così disposto, contribuisce a un centro di gravità ancora più basso e a una migliore distribuzione del peso del veicolo.

Unità Elettrica



SUBARU BOXER

Batteria agli ioni di litio



#### Motore Boxer Subaru

Potenza Max: 110 kW (150 CV) / 5.600 - 6.000 g/min  
Coppia Max: 194 Nm (19,8 kgfm) / 4.000 g/min

#### Motore Elettrico

Potenza Max: 12,3 kW (16,7 CV)  
Coppia Max: 66 Nm (6,7 kgfm)

## Un viaggio fatto su misura

### Driver Monitoring System (DMS)\*1\*2

Il Driver Monitoring System è una nuova tecnologia di riconoscimento facciale che, attraverso un'apposita telecamera, rileva eventuali segnali di fatica o distrazione del guidatore e lo allerta con una spia luminosa e un segnale acustico.



#### Alert

Nel caso in cui il Driver Monitoring System rilevi che il guidatore è distratto o assennato, lo avvisa con una spia luminosa e un segnale acustico.



#### Regolazione automatica delle impostazioni

Il sistema riconosce fino a cinque conducenti, indipendentemente da età e corporatura, e regola automaticamente la posizione del sedile e degli specchietti retrovisori esterni seguendo le impostazioni preregistrate dal guidatore.

\*1 Il conducente è sempre responsabile di una guida attenta e sicura e del rispetto delle norme di circolazione. È consigliabile non dipendere esclusivamente dall'Advanced Safety Package per una guida sicura. Le funzionalità di questo sistema in alcune circostanze potrebbero essere limitate. Consultare il manuale di istruzioni per i dettagli completi su funzionamento del sistema e limitazioni.

Per maggiori informazioni rivolgeti al concessionario Subaru di fiducia.  
\*2 Disponibile su STYLE, 4DVENTURE e PREMIUM.



## GAMMA



### FORESTER 2.0i PREMIUM

DIMENSIONI .....	Lu x La x Al: 4.640 x 1.815 x 1.730 mm
TIPO .....	Motore benzina 2.0L DOHC 16 valvole, 4 cilindri orizzontali contrapposti + Motore elettrico
CILINDRATA .....	1.995 cc
POTENZA MAX .....	Motore Boxer Subaru: 110 kW (150 CV) / 5.600 - 6.000 g/min Motore elettrico: 12,3 kW (16,7 CV)
COPPIA MAX .....	Motore Boxer Subaru: 194 Nm (19,8 kgfm) / 4.000 g/min Motore elettrico: 66 Nm (6,7 kgfm)
TRASMISSIONE .....	Lineartronic, AWD



Autumn Green Metallic



### FORESTER 2.0i FREE/STYLE

DIMENSIONI .....	Lu x La x Al: 4.640 x 1.815 x 1.730 mm
TIPO .....	Motore benzina 2.0L DOHC 16 valvole, 4 cilindri orizzontali contrapposti + Motore elettrico
CILINDRATA .....	1.995 cc
POTENZA MAX .....	Motore Boxer Subaru: 110 kW (150 CV) / 5.600 - 6.000 g/min Motore elettrico: 12,3 kW (16,7 CV)
COPPIA MAX .....	Motore Boxer Subaru: 194 Nm (19,8 kgfm) / 4.000 g/min Motore elettrico: 66 Nm (6,7 kgfm)
TRASMISSIONE .....	Lineartronic, AWD



Horizon Blue Pearl



### FORESTER 2.0i 4DVENTURE

DIMENSIONI .....	Lu x La x Al: 4.640 x 1.815 x 1.730 mm
TIPO .....	Motore benzina 2.0L DOHC 16 valvole, 4 cilindri orizzontali contrapposti + Motore elettrico
CILINDRATA .....	1.995 cc
POTENZA MAX .....	Motore Boxer Subaru: 110 kW (150 CV) / 5.600 - 6.000 g/min Motore elettrico: 12,3 kW (16,7 CV)
COPPIA MAX .....	Motore Boxer Subaru: 194 Nm (19,8 kgfm) / 4.000 g/min Motore elettrico: 66 Nm (6,7 kgfm)
TRASMISSIONE .....	Lineartronic, AWD



Crystal White Pearl



## CARATTERISTICHE



### 01 Fari e LED

I fari a LED autolivellanti seguono i movimenti dello sterzo, contribuendo a migliorare la visibilità durante la guida notturna. I nuovissimi colori dei fari accentuano ulteriormente il loro caratteristico design a forma di C.

### 02 Cerchi in lega d'alluminio da 18\*\*1

I robusti cerchi in lega di alluminio da 18" sono abbinati a pneumatici 225/55R18.

### 03 Fendinebbia anteriori a LED

I fendinebbia anteriori a LED, sportivi e funzionali, hanno un ampio raggio di copertura del fascio di luce, permettendo così una maggiore visibilità notturna o in condizioni climatiche avverse.

### 04 Griglia anteriore

La griglia esagonale, audace e sofisticata, amplifica il senso di robustezza dell'auto grazie anche al nuovo disegno dei fari, aggressivo e moderno, che completa la sportività del frontale.

### 05 Mancorrenti sul tetto

È ancora più facile raggiungere i mancorrenti sul tetto utilizzando il gradino antiscivolo della protezione portiere laterale. Grazie agli agevoli passacorda i mancorrenti di Forester sono ancora più funzionali, permettendoti di trasportare qualsiasi oggetto in tutta sicurezza.

### 06 Climatizzatore automatico bi-zona

Questa funzione è utile per mantenere nell'abitacolo la temperatura desiderata. Permette, infatti, di impostare e mantenere temperature diverse lato guidatore e lato passeggero. È possibile visualizzare la modalità e la temperatura predefinita anche tramite il display multifunzione da 6.3".

### 07 Porte USB per passeggeri anteriori e posteriori

Sono disponibili porte USB, per i passeggeri anteriori e posteriori, per ricaricare in modo rapido e veloce i propri dispositivi.

### 08 Tasche porta oggetti con scompartimenti separati

Per riporre comodamente riviste, smartphone e tablet, le tasche porta oggetti sono suddivise in scompartimenti separati.

### 09 Tasto di memorizzazione posizione sedile\*2

La funzione di memorizzazione della posizione del sedile conducente, è collegata alla posizione degli specchietti retrovisori, per migliorare il comfort durante la guida. Inoltre, lo specchietto della portiera lato passeggero si inclina automaticamente verso il basso quando l'auto è in retromarcia, per una migliore visibilità durante la manovra.

### 10 Sistema di ventilazione posteriore

Le bocchette di ventilazione per i passeggeri posteriori sono state installate dietro la consolle centrale, per viaggi ancora più confortevoli.

\*1 Disponibili su PREMIUM e su 4DVENTURE (con design differente).  
\*2 Disponibile su STYLE, 4DVENTURE e PREMIUM.

## COLORI ESTERNI



Crystal White Pearl



Ice Silver Metallic\*2



Magnetite Grey Metallic



Crystal Black Silica\*2



Horizon Blue Pearl\*2



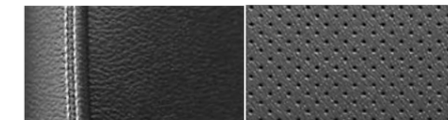
Autumn Green Metallic\*1



Brilliant Bronze Metallic\*2

## MATERIALI SEDILI

### Pelle Nera\*3



Rivestimento Sedile

Schienale Sedile

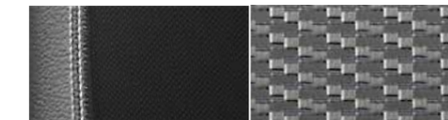
### Pelle Marrone\*3



Rivestimento Sedile

Schienale Sedile

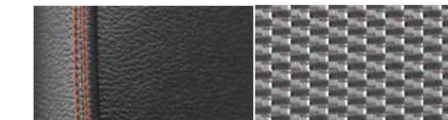
### Tessuto Nero\*4



Rivestimento Sedile

Schienale Sedile

### Tessuto Grigio idrorepellente\*5



Rivestimento Sedile

Schienale Sedile

## ACCESSORI



Protezione paraurti posteriore (Resina)\*5



Protezione motore in alluminio



Vasca baule waterproof\*5



Griglia per cani



Illuminazione bagagliaio\*5

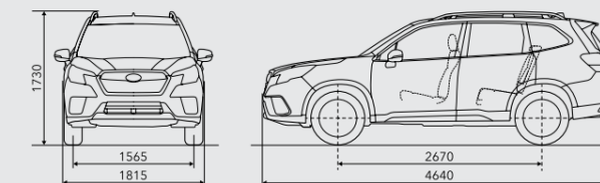
\*1 Non disponibile su 4DVENTURE. \*2 Non disponibile su FREE e 4DVENTURE. \*3 Disponibile su PREMIUM.

\*4 Disponibile su FREE e STYLE. \*5 Disponibile su 4DVENTURE.

I colori originali possono differire leggermente da quelli riportati. Inoltre colori esterni e rivestimenti sedili possono variare a seconda del mercato.

## DIMENSIONI

Dimensioni misurate secondo gli standard di SUBARU CORPORATION.



Allestimenti, dotazioni e dati caratteristici possono variare in base al mercato. Per maggiori dettagli rivolgiti al tuo concessionario Subaru di fiducia.

SUBARU CORPORATION si riserva il diritto di modificare specifiche ed equipaggiamenti senza preavviso. Il dettaglio di specifiche ed equipaggiamenti, disponibilità di colori e gamma accessori è anche soggetto ad esigenze e condizioni locali del Paese di commercializzazione. Informati presso il tuo Concessionario di zona sui dettagli di eventuali cambiamenti nel tuo Paese.

**SUBARU CORPORATION**

Printed in Belgium (22SNBROC01 - ITIT)

### **Esperienza interattiva Subaru**

Per permetterti di conoscere a fondo il mondo Subaru, mettiamo a disposizione dei materiali digitali con una vasta gamma di contenuti pratici e interattivi, come video e visualizzazioni a 360°.

**SUBARU ITALIA S.p.A.**  
**Largo Negrelli,1 - 38061 Ala (TN)**  
**Numero verde: 840-078078**

[www.subaru.it](http://www.subaru.it)

[youtube.com/user/subaruitalia](https://youtube.com/user/subaruitalia)

[facebook.com/subaruitaly/](https://facebook.com/subaruitaly/)