

FREELANDER 2



GO BEYOND





Introduzione

Nuova Freeland 2, ancora più sportiva e sofisticata

PAGINE
2-5

Potenza

Motori e trasmissioni, prestazioni e risparmio

PAGINE
6-9

Gamma di capacità

Vai dove vuoi, quando vuoi

PAGINE
10-13

Tecnologia intelligente

Tecnologia integrata e impianto audio esclusivo

PAGINE
14-17

Ambiente interno

Materiali esclusivi, design rinnovato e versatilità a 360°

PAGINE
18-23

Sicurezza

PAGINE
24-27

Specifiche e allestimenti. Dati tecnici

Colori carrozzeria e interni e cerchi.
Motorizzazioni, dimensioni, capacità e pesi

PAGINE
28-43

Accessori

Più stile, praticità e individualità

PAGINE
44-53

Our Planet

Il nostro impegno per un futuro sostenibile

PAGINE
54-55





L'ultimissima Freelander 2.
Un aspetto ancora più deciso.
Più sportiva e più sofisticata.
Rinnovata nell'estetica dei paraurti
e nei cerchi, la Freelander 2 è pronta
per affrontare qualsiasi asperità.

Gli esterni caratteristici sono completamente nuovi, con le linee eleganti che le conferiscono un aspetto più deciso. Anche gli interni sono aggiornati con una scelta ancora maggiore di opzioni e materiali di finitura, rendendo il veicolo dai consumi più contenuti di Land Rover ancora più entusiasmante. Lo stile e il design tecnologico della Freelander 2 regalano raffinatezza, prestazioni elevate e consumi contenuti. È forte e intelligente, compatta e spaziosa. Senza pari sia su strada che in fuoristrada. Una Land Rover di altissimo livello.





La Freelander 2 è progettata per dare maggior controllo al guidatore. La famosa posizione di guida dominante Land Rover è parte integrante del design del veicolo.

Migliora la vista della strada e dà una migliore visuale degli angoli anteriori del veicolo, facilitando le manovre e il parcheggio in città. Il sedile del guidatore è ottimizzato per comfort e sostegno con la regolazione in sei posizioni di serie (è disponibile l'opzionale con regolazione elettrica e tre impostazioni di memoria) e il piantone dello sterzo può essere configurato in altezza e in profondità in modo da poter essere regolato nella posizione giusta per te.







Più potenza e coppia, migliori prestazioni. Consumi più contenuti. Emissioni ridotte. La Freelander 2 è ora disponibile con due nuovi, efficienti motori diesel. Entrambi i motori sono dotati di innovativi turbocompressori che migliorano la risposta, erogano 20 Nm di coppia in più e sono più silenziosi di 2 dB rispetto al motore precedente.

Il nuovo motore diesel da 2,2 litri e 150 CV di potenza ha minori emissioni di CO₂ e consumi più contenuti rispetto alla versione precedente. E ora, per i clienti che desiderano i vantaggi della Freelander 2, dalla posizione di guida dominante alla capacità di traino fino a 2.000 kg con rimorchio frenato e la grande flessibilità degli interni, ma non hanno bisogno delle superiori capacità 4x4, la Freelander 2 sarà disponibile anche in versione a due ruote motrici, contrassegnata eD4, dall'inizio del 2011.

Il sistema intelligente Stop/Start è di serie su tutti i modelli diesel con cambio manuale. Questo sistema migliora i consumi e riduce a zero le emissioni di scarico, spegnendo il motore, quando le condizioni lo consentono, appena il veicolo si ferma. Il sistema è ora in grado di funzionare a temperature basse, fino a 0°C, e ha un tempo di riavvio del 30% più veloce rispetto alla versione precedente.

Le migliorie apportate al motore si traducono in economia di carburante e minori emissioni di CO₂ in tutti i modelli diesel. Per esempio, sui modelli eD4, i consumi su ciclo combinato sono di 6,9 l/100 km*, con emissioni di 159 g/km di CO₂, dati migliorati rispettivamente del 10,4%* e dell' 11,7%*.

Il nuovo motore diesel da 2,2 litri SD4 eroga 190 CV di potenza e 420 Nm di coppia, e ha di serie un cambio automatico a sei velocità con CommandShift®. Le migliorie al motore consentono un'accelerazione da 0 a 100 km/h di 9,5 secondi, quasi 2 secondi in meno della versione precedente. Ma le prestazioni migliori non vanno a scapito dell'economia dei consumi e delle emissioni di CO₂. Con consumi su ciclo combinato di 7,0 l/100 km ed emissioni di 185 g/km di CO₂ i dati del nuovo motore SD4 sono migliorati rispettivamente dell'11,4% e del 13,6% rispetto alla versione precedente. La Freelander 2 è piena di accorgimenti e ausili tecnologici innovativi che aiutano a risparmiare carburante.

Oltre ai due motori diesel c'è anche la scelta del rinomato motore a benzina i6 da 3,2 litri a sei cilindri in linea, che impiega tecnologie avanzate, tra cui la commutazione profilo albero a camme e la fasatura variabile delle valvole per erogare una potenza maggiore, una migliore ripartizione di coppia e maggiore efficienza. Il cambio automatico a sei velocità di serie è dotato di CommandShift® che consente al guidatore di effettuare cambi manuali sequenziali. La modalità Sport garantisce prestazioni ancora più grintose.

*Stime del costruttore.

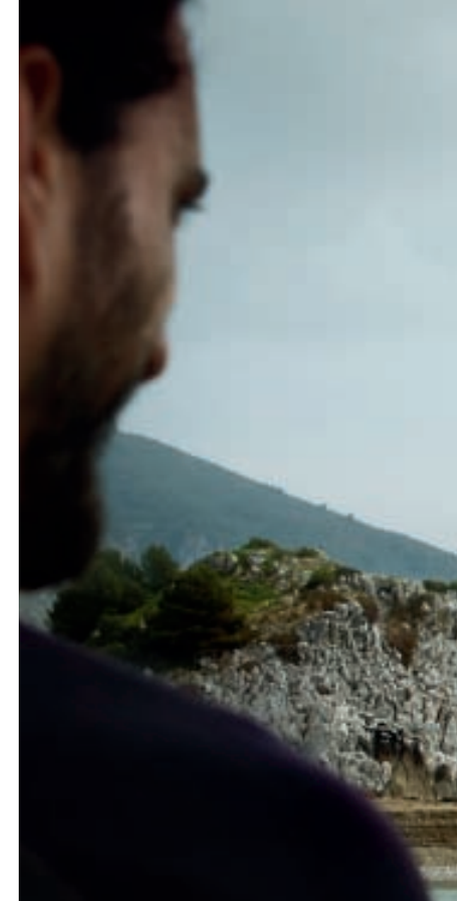


La raffinatezza che ti aspetteresti da una berlina di lusso. L'equilibrio perfetto tra comodità e maneggevolezza, in una 4x4 compatta di qualità superiore. È un piacere guidare la Freelander 2, su asfalto o in fuoristrada.

Sospensioni indipendenti a lunga escursione e l'eccezionale rigidità della sua struttura permettono nello stesso tempo grande tenuta di strada e agilità, oltre a un comfort incredibile. Per guidatore e passeggeri la Freelander 2 è sempre confortevole e prestante, nelle ampie curve di un'autostrada come su qualsiasi terreno e in qualsiasi condizione climatica. Con la sua eccellenza, riconosciuta anche dai 24 premi del settore automobilistico ricevuti finora, la Freelander 2 continua a essere il punto di riferimento della sua categoria.







La Freelander 2 è pronta per andare dove vuoi, quando vuoi. È pronta per affrontare terreni difficili in ogni possibile condizione con le qualità caratteristiche di una Land Rover. Troviamo infatti ampi angoli d'attacco e uscita, straordinaria luce libera dal suolo, oltre all'impiego delle più moderne tecnologie di ausilio alla guida in fuoristrada.

Su discese ripide o scivolose, il controllo automatico della velocità in discesa (HDC)* di ultima generazione migliora il controllo innestandosi in modo facile appena il pedale del freno viene rilasciato. Il Gradient Release Control* di Land Rover assicura massima dolcezza nelle partenze, sia in salita che in discesa.

*Non disponibile su eD4.







Controllo senza sforzi su strada e in fuoristrada. Selezionando uno dei quattro diversi programmi a disposizione, l'esclusivo sistema Terrain Response®* della Land Rover massimizza la trazione su diversi fondi e in diverse condizioni climatiche, agendo sui sistemi di controllo della trazione e sulla gestione dell'elettronica del veicolo.

Questo dispositivo offre grande comfort e guidabilità: è come avere sempre un istruttore Land Rover al tuo fianco. Scegli il tuo programma: guida generica, erba/ghiaia/neve, fango e solchi o sabbia. È possibile scegliere il programma anche in movimento attraverso il comodo comando a rotazione posto di fronte al cambio.

*Non disponibile su eD4.



Guida generica – per dare al veicolo la migliore dinamica sia su strada che in condizioni di guida moderata in fuoristrada.



Fango e solchi – indicato per terreni sconnessi, soffici o terra bagnata, dove è importante che le ruote girino ad una certa velocità per mantenere il moto del veicolo.



Erba/Ghiaia/Neve – per ottimizzare la trazione e il controllo della vettura su terreni compatti ma sdruciolevoli come in presenza di foglie umide o erba, neve o ghiaccio.



Sabbia – garantisce slancio in presenza di sabbia soffice e compatta, con il motore e la trazione adattate costantemente al terreno.



TERRAIN RESPONSE® è utile sia sull'asfalto che in fuoristrada. Aumenta effettivamente le capacità di guida su strada della Freelander 2, consentendo di massimizzare il potenziale del veicolo per andare oltre, sempre con il massimo controllo.



MODE

+
|
|
|

+
|
|
|

o
o

↔
↔



START
STOP
ENGINE

AIRBAG



Nella Freelander 2 tutto è a portata di mano. L'estetica degli interni è più pratica ed è arricchita da una scelta di quattro nuove finiture della plancia, tra cui l'opzionale finitura lucida Lacquered Piano Black, completa di rifinitura in tinta anche per il volante.

Il pannello degli strumenti è aggiornato con elementi grafici più chiari e contemporanei. Diversi comandi sono disponibili a portata di mano sul volante per facilitarne l'utilizzo. A seconda dei modelli, i comandi disponibili contano il controllo della velocità di crociera, il sistema audio e quello telefonico integrato. Oltre al climatizzatore manuale di serie si può richiedere come opzionale anche il climatizzatore automatico a due zone con filtro antipolline, sensore di umidità e controllo della qualità dell'aria, per mantenere sempre fresca l'aria nell'abitacolo e garantire il massimo livello di comodità a tutti gli occupanti. Il sistema DVD di navigazione satellitare, con il suo grande touch screen ad alta definizione, menu facili da usare e un ampio database di posti interessanti da visitare, rende facilissimo trovare la tua destinazione. Ad aumentare ancora la sensazione di leggerezza e ariosità c'è il tetto panoramico opzionale con la sezione frontale apribile elettricamente. Lo speciale vetro filtra i raggi del sole per far passare la luce ma non il calore.





Scegli l'impianto audio in base al tuo gusto personale, come fai per la tua musica. Scegli tra cinque straordinari impianti audio tra cui un premium Alpine™ Dolby ProLogic II 7.1 Surround Sound con 14 altoparlanti.

La Freelander 2 è dotata di ingresso MP3 di serie. I telefoni cellulari compatibili possono integrarsi col sistema telefonico con connettività Bluetooth®. È anche disponibile, a ricambi, un cavo di connessione ausiliario che consente il controllo di alcuni prodotti Apple Inc. attraverso i comandi del volante. La tecnologia sofisticata che si adatta a te.

ALPINE è un marchio registrato di Alpine Electronics Inc.
iPod non incluso. iPod è un marchio registrato di Apple Inc.
Il nome e il logo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà Bluetooth SIG, Inc., utilizzati su licenza da Land Rover.





La nuova pelle Windsor* dona ancora più prestigio alla Freelander 2. L'interno, ancora più lussuoso, ha la qualità e il piacere tattile di una berlina di lusso. Diverse opzioni consentono di personalizzare l'abitacolo secondo i gusti più esigenti e sofisticati.

I rivestimenti dei sedili sono ora disponibili con pelle Windsor* ancora più morbida e, insieme al Premium Pack, include anche tappetini premium con bordi a contrasto. Sono disponibili anche rivestimenti in pelle Napoli*, Alcantara® e pelle* o tessuto. Due nuovi colori, Ivory e Tan (entrambi disponibili con pelle Windsor*) si uniscono ad Almond, Ebony e Storm arricchendo la gamma di scelta disponibile. Luminosa, ariosa e più attuale che mai, la Freelander 2 dà al lusso un nuovo significato.

Alcantara® è un marchio registrato di Alcantara S.p.A.
*Una minima parte del rivestimento è in simil pelle.





////ALPINE

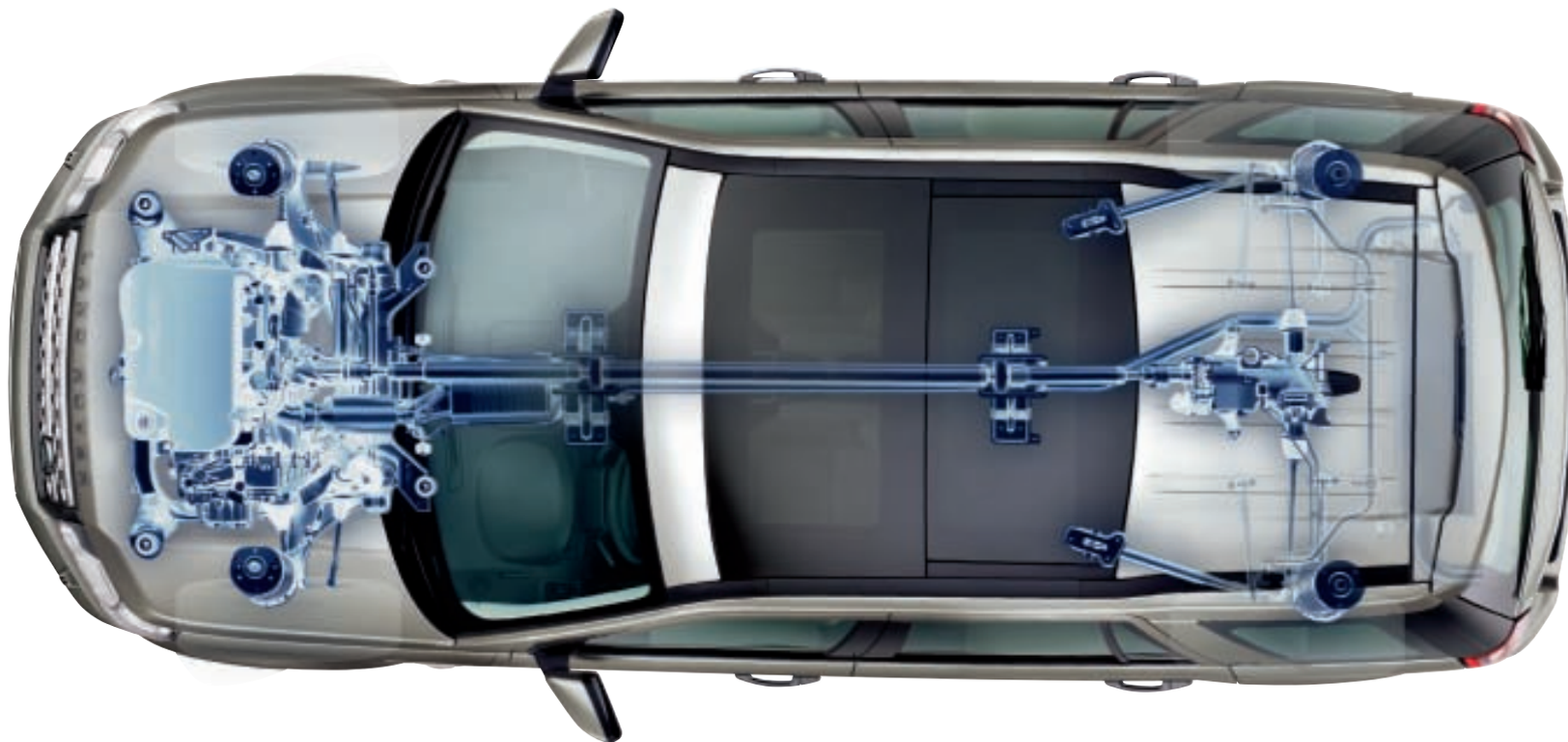


In città o fuori. Per un uso quotidiano o per i fine settimana.



Una comodità da prima classe per tutti. E per ogni cosa a bordo. Sulla Freelander 2 non esiste la seconda classe.

Il guidatore e i passeggeri hanno uno spazio davvero ampio per testa, spalle e gambe. Con i sedili disposti a gradinata i passeggeri dei sedili posteriori sono seduti 50 mm più in alto di quelli davanti, così tutti possono godersi la vista. La versatilità è al massimo grado possibile. La seconda fila di sedili è abbattibile asimmetricamente, 60:40, e il pianale del vano di carico è reversibile, con moquette da un lato, materiale impermeabile dall'altro. Una presa elettrica da 12 V nello spazio di carico aggiunge una comodità in più.



La Freelander 2 vanta una ricca serie di elementi tecnologici e sistemi di sicurezza attiva.

Ci sono grandi freni a disco, con quelli anteriori a ventilazione inversa per migliorare la stabilità termica in condizioni gravose. Ciò significa che l'aria è introdotta al centro del disco ed espulsa ai bordi, contribuendo a rendere la frenata pari a quella di una sportiva compatta. Il giunto centrale a controllo elettronico, elemento nevralgico del sistema intelligente a quattro ruote motrici* della Freelander 2, si adatta costantemente ed istantaneamente alle condizioni. Precaricato a riposo per ridurre lo slittamento delle ruote durante le partenze e si innesta istantaneamente in movimento appena viene avvertita una perdita di trazione.

*Non disponibile su eD4.



Ancora più esigenti in materia di sicurezza. La maggiore robustezza della carrozzeria monoscocca e della cellula interna di sicurezza, a sua volta protetta da zone a deformazione progressiva anteriori e posteriori meticolosamente progettate, assorbe l'energia di un eventuale impatto. Per la realizzazione della scocca è stato impiegato acciaio ad altissima resistenza, mentre alcune componenti chiave, come i montanti anteriori e le soglie delle porte, sono in acciaio bifasico. Il risultato è una cellula di sicurezza leggerissima, di prima qualità.

Novi punti di protezione airbag, di serie su tutti i modelli, svolgono un ruolo fondamentale per la sicurezza di tutti i passeggeri. Airbag frontali proteggono torace e testa del guidatore e del passeggero. Airbag laterali proteggono guidatore e passeggero da impatti laterali. Airbag a tendina proteggono la testa di tutti gli occupanti e impediscono che questi vengano proiettati all'esterno in caso di ribaltamento. Airbag per le ginocchia del guidatore aggiunge ulteriore protezione per la parte inferiore del corpo.



Al suo collaudo nel 2007, la Freelander 2 è stato l'unico veicolo della sua categoria a ottenere il punteggio di cinque stelle per la sicurezza dei passeggeri adulti nei rigorosi test Euro NCAP.



EBA

Emergency Brake Assist

CBC

Cornering Brake Control

ETC

Electronic Traction Control

La Freelander 2 è piena di avanzati sistemi di controllo della stabilità, tutti di serie.

Aumentando la trazione con la riduzione della coppia e agendo con forza frenante su ciascuna ruota, questi sistemi assicurano maggiore sicurezza.

EBA Assistenza alla frenata di emergenza. Incrementa la pressione idraulica durante le frenate di emergenza, e può ridurre gli spazi di frenata fino al 15%.

ETC Controllo elettronico della trazione. Avverte l'eventuale slittamento di una ruota in accelerazione e lo minimizza agendo sul sistema frenante.

CBC Controllo della frenata in curva. Aumenta la stabilità del retrotreno posteriore quando si frena in curva.

DSC Controllo dinamico della stabilità. Corregge il sotto o il sovrasterzo, agendo su motore e freni, e contribuisce a mantenere la stabilità.

RSC Controllo della stabilità in rollio. Avverte eventuali livelli critici di rollio e agisce sul sistema frenante aumentando il raggio di curva, contribuendo così a ridurre il rischio di rovesciamento.

Qualunque ostacolo ti si presenti davanti, la Freelander ti permette un controllo impeccabile.

DSC

Dynamic Stability Control

RSC

Roll Stability Control



Rendi la Freelander 2 inconfondibilmente tua, con i cerchi in lega che ti piacciono di più.

Nulla dà un tocco più individuale e aggiunge un elemento più personale a un veicolo. Sono disponibili tre nuovi, strabilianti design: due cerchi in lega da 19" (uno dei quali con affascinante finitura diamond turned con verniciatura a contrasto) e uno da 18".

CERCHI IN LEGA E PNEUMATICI

	E	S	SE	HSE
Cerchio in lega da 16" a 5 razze doppie – 215/75 AT	■	–	–	–
Cerchio in lega da 17" a 6 razze – 235/65 AT	□	■	–	–
Cerchio in lega da 17" a 5 razze doppie – 235/65 AT	□	□	■	–
Cerchio in lega da 18" a 10 razze, finitura Sparkle Silver – 235/60AT	□	□	□	■
Cerchio in lega da 19" a 10 razze, finitura Sparkle Silver – 235/55AT	□	□	□	□
Cerchio in lega da 19" a 10 razze – 235/55AT*	□	□	□	□
Dadi antifurto	■	■	■	■

■ Di serie □ Opzionale – Non disponibile

*Finitura diamond turned con verniciatura a contrasto.

Nota bene: Considerare con attenzione l'uso previsto del veicolo quando lo si sceglie con combinazioni specifiche di ruote o pneumatici. Le ruote con diametri maggiori e profili più bassi offrono vantaggi di stile e di guidabilità ma possono essere più vulnerabili. Parlane con il tuo Concessionario Land Rover al momento della scelta del veicolo e delle sue caratteristiche.



CERCHIO IN LEGA DA 16" A 5 RAZZE DOPPIE
Caratteristica pneumatici: 215/75AT



CERCHIO IN LEGA DA 17" A 6 RAZZE
Caratteristica pneumatici: 235/65AT



CERCHIO IN LEGA DA 17" A 5 RAZZE DOPPIE
Caratteristica pneumatici: 235/65AT



**CERCHIO IN LEGA DA 18" A 10 RAZZE,
FINITURA SPARKLE SILVER**
Caratteristica pneumatici: 235/60AT

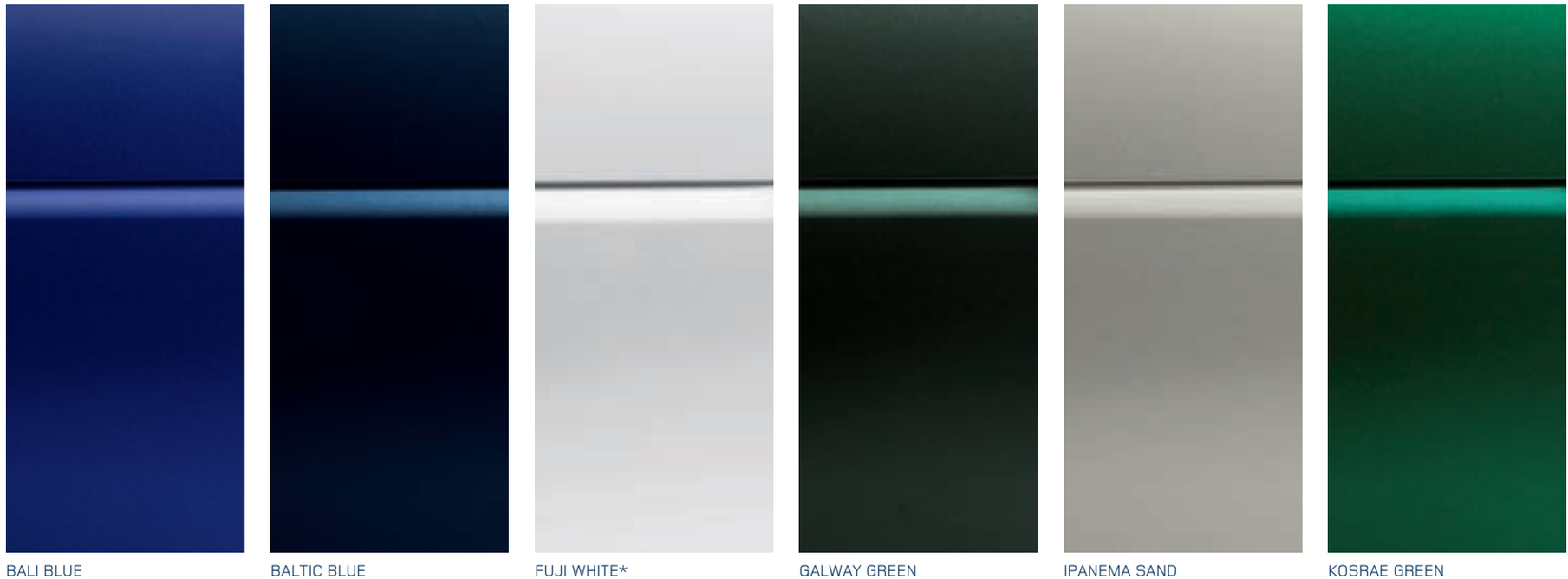


**CERCHIO IN LEGA DA 19" A 10 RAZZE,
FINITURA SPARKLE SILVER**
Caratteristica pneumatici: 235/55AT



**CERCHIO IN LEGA DA 19" A 10 RAZZE
FINITURA DIAMOND TURNED
CON VERNICIATURA A CONTRASTO**
Caratteristica pneumatici: 235/55AT

COLORI CARROZZERIA



BALI BLUE

BALTIC BLUE

FUJI WHITE*

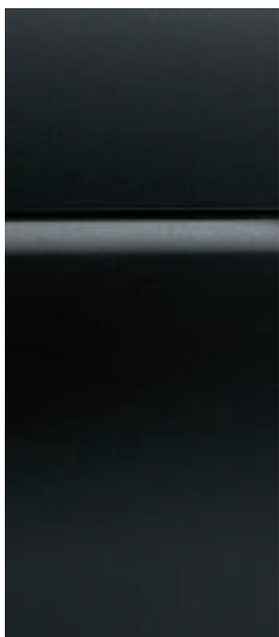
GALWAY GREEN

IPANEMA SAND

KOSRAE GREEN

Il colore che piace a te c'è.

C'è qualcosa per ogni gusto nella nostra gamma di colori per carrozzeria, con l'aggiunta di tre colori nuovi: Fuji White, Kosrae Green e Baltic Blue. Due resistenti e distintive finiture (pastello e metallizzate) sono disponibili secondo la scelta del colore. Il processo di verniciatura della Freelander 2 si svolge in cinque fasi, che includono tre mani di vernice elettrostatica e l'accurata applicazione di cere anticorrosione. Non sorprende dunque che le nostre verniciature abbiano ricevuto un riconoscimento da un'organizzazione indipendente per la loro qualità.



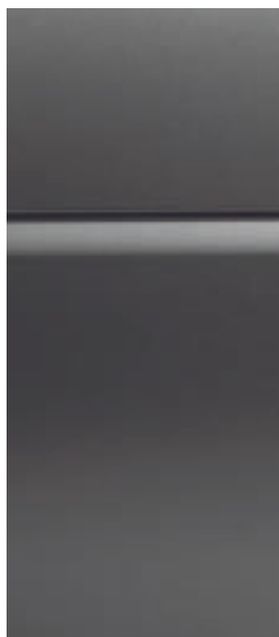
LAGO GREY



RIMINI RED**



SANTORINI BLACK



STORNOWAY GREY



ZERMATT SILVER

**Rimini Red non è disponibile per ordinazione a partire dalla fine del 2010.

COMBINAZIONI DI COLORI E RIVESTIMENTI

All'interno è ancora meglio di prima.

Con combinazioni di qualità superiori, tra cui pelle*, Alcantara® e pelle* oppure tessuto, e due nuovi colori per gli interni, ci sono combinazioni per soddisfare tutti i gusti e ogni preferenza individuale. Al top della gamma è la disponibilità di nuovi sedili rivestiti in pelle Windsor* più morbida ed elastica, inclusi nel nuovo Premium Pack.

Per l'equilibrio ottimale tra interno ed esterno, fai riferimenti alle combinazioni consigliate.

* Una minima parte del rivestimento è in simil pelle.

COLORI CARROZZERIA	FINITURE INTERNI								
	EBONY	ALMOND	TAN/ EBONY	EBONY/ LUNAR	NUTMEG/ ALMOND	STORM	IVORY	TAN	
 Bali Blue	<input type="checkbox"/>								
 Baltic Blue	<input type="checkbox"/>								
 Fuji White*	<input type="checkbox"/>								
 Galway Green	<input type="checkbox"/>								
 Ipanema Sand	<input type="checkbox"/>								
 Kosrae Green	<input type="checkbox"/>								
 Lago Grey	<input type="checkbox"/>								
 Rimini Red**	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	
 Santorini Black	<input type="checkbox"/>								
 Stornoway Grey	<input type="checkbox"/>								
 Zermatt Silver	<input type="checkbox"/>								

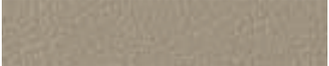
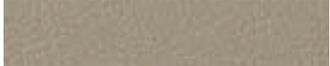
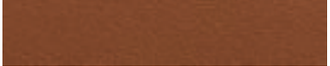
Combinazione disponibile – Combinazione non disponibile

*Colore pastello

**Rimini Red non è disponibile per ordinazione a partire dalla fine del 2010.



FINITURE DEGLI INTERNI

				
<p>SPECIFICHE DEL MODELLO E, S</p>	<p>E, S, SE</p>	<p>SE</p>	<p>SE, HSE</p>	<p>PREMIUM PACK – HSE</p>
<p>TESSUTO Sei regolazioni manuali per il sedile del guidatore e quattro regolazioni manuali per il sedile del passeggero anteriore. Sedute e schienale sedili in Tessuto con fantasia, con tessuto a tinta unita sulle imbottiture laterali e sulla parte posteriore dei sedili, con inserti delle portiere in tinta.</p>	<p>PELLE NAPOLI Sei regolazioni manuali per il sedile del guidatore e quattro regolazioni manuali per il sedile del passeggero anteriore. Sedute e schienali dei sedili e imbottiture laterali in pelle, e parte posteriore dei sedili in PVC e inserti delle portiere in tinta.</p>	<p>PELLE NAPOLI CON INSERTO IN ALCANTARA® Sei regolazioni elettriche per il sedile del guidatore e quattro regolazioni elettriche per il sedile del passeggero anteriore. Sedute e schienali in Alcantara® con imbottiture laterali in Pelle e parte posteriore dei sedili in PVC e inserti delle portiere in tinta.</p>	<p>PELLE NAPOLI Sei regolazioni elettriche per il sedile del guidatore e quattro regolazioni elettriche per il sedile del passeggero anteriore. Sedute e schienali dei sedili e imbottiture laterali in pelle, e parte posteriore dei sedili in PVC con inserti delle portiere in tinta.</p>	<p>PELLE WINDSOR Otto regolazioni elettriche per il sedile del guidatore e sei regolazioni elettriche per il sedile del passeggero anteriore. Sedute, schienali e imbottiture laterali dei sedili in pelle Windsor e parte posteriore dei sedili parzialmente in pelle con inserti delle portiere in tinta.</p>
				
<p>EBONY Sedili in tessuto Ebony. Tappeti, inserti delle portiere, console centrale e plancia inferiore Ebony.</p>	<p>EBONY/LUNAR Sedili in pelle Ebony. Tappeti, inserti delle portiere console centrale e plancia inferiore Ebony con cuciture Lunar.</p>	<p>EBONY/LUNAR Imbottiture laterali, inserti delle portiere, console centrale, plancia inferiore e tappeti Ebony. Sedute e schienali dei sedili e cuciture Lunar.</p>	<p>EBONY/LUNAR Sedili in pelle Ebony. Tappeti, inserti delle portiere console centrale e plancia inferiore Ebony con cuciture Lunar.</p>	<p>EBONY/LUNAR Sedili in pelle Ebony. Tappeti, inserti delle portiere console centrale e plancia inferiore Ebony con cuciture Lunar.</p>
				
<p>ALMOND/NUTMEG Sedili in tessuto Almond. Inserti delle portiere, console centrale e plancia inferiore Almond. Cuciture e tappeti Nutmeg.</p>	<p>STORM/EBONY Sedili in pelle Storm. Tappeti, inserti delle portiere console centrale e plancia inferiore Ebony con cuciture Storm.</p>	<p>ALMOND/NUTMEG Imbottiture laterali, inserti delle portiere, console centrale e plancia inferiore Almond. Sedute e schienali dei sedili, tappeti e cuciture Nutmeg.</p>	<p>STORM/EBONY Sedili in pelle Storm. Tappeti, inserti delle portiere, console centrale e plancia inferiore Ebony con cuciture Storm.</p>	<p>IVORY/EBONY Sedili in pelle Ivory. Tappeti, inserti delle portiere console centrale e plancia inferiore Ebony con cuciture Ivory.</p>
				
<p>ALMOND/NUTMEG Sedili in pelle Almond. Inserti delle portiere, console centrale e plancia inferiore Almond. Cuciture e tappeti Nutmeg.</p>	<p>ALMOND/NUTMEG Sedili in pelle Almond. Inserti delle portiere, console centrale e plancia inferiore Almond. Cuciture e tappeti Nutmeg.</p>	<p>EBONY/TAN Imbottiture laterali, inserti delle portiere, console centrale, plancia inferiore e tappeti Ebony. Sedute e schienali dei sedili e cuciture Tan.</p>	<p>ALMOND/NUTMEG Sedili in pelle Almond. Inserti delle portiere, console centrale e plancia inferiore Almond. Cuciture e tappeti Nutmeg.</p>	<p>ALMOND/NUTMEG Sedili in pelle Almond. Inserti delle portiere, console centrale e plancia inferiore Almond. Cuciture e tappeti Nutmeg.</p>
				
<p>TAN/EBONY Sedili in pelle Tan. Inserti delle portiere, console centrale, plancia inferiore e tappeti Ebony. Con cuciture Tan.</p>	<p>TAN/EBONY Sedili in pelle Tan. Inserti delle portiere, console centrale, plancia inferiore e tappeti Ebony. Con cuciture Tan.</p>	<p>TAN/EBONY Sedili in pelle Tan. Inserti delle portiere, console centrale, plancia inferiore e tappeti Ebony. Con cuciture Tan.</p>	<p>TAN/EBONY Sedili in pelle Tan. Inserti delle portiere, console centrale, plancia inferiore e tappeti Ebony. Con cuciture Tan.</p>	<p>TAN/EBONY Sedili in pelle Tan. Inserti delle portiere, console centrale, plancia inferiore e tappeti Ebony. Con cuciture Tan.</p>

Questa tabella mostra le finiture dei sedili nei materiali disponibili con i temi colori degli interni applicabili sopra descritti. Tutti i livelli di finiture hanno il volante nero e il rivestimento del piano di carico colore Ebony.

FINITURE, INSERTI E TAPPETI



RIFINITURE IN TESSUTO. Sedute e schienali dei sedili in tessuto con fantasia Ebony con tessuto a tinta unita sulle imbottiture laterali e sulla parte posteriore dei sedili. Inserti delle portiere, console centrale, plancia inferiore e tappeti Ebony. Cuciture e tappeti Ebony.



PELLE NAPOLI CON INSERTO SEDUTA IN ALCANTARA®. Sedute e schienali dei sedili, tappeti e cuciture Nutmeg. Imbottiture laterali, parte posteriore dei sedili, inserti delle portiere, console centrale e plancia inferiore Almond.

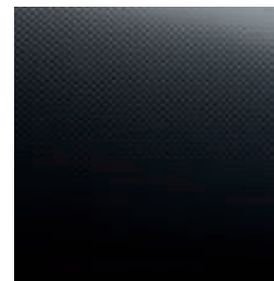


RIFINITURE IN PELLE NAPOLI. Sei regolazioni elettriche per il sedile del guidatore e quattro regolazioni elettriche per il sedile del passeggero anteriore. Sedute e schienali dei sedili, imbottiture laterali, parte posteriore dei sedili, inserti delle portiere, console centrale e plancia inferiore Almond. Cuciture a contrasto e tappeti Nutmeg.

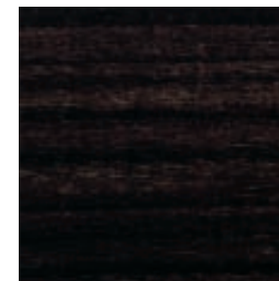
Sono disponibili quattro nuove finiture per la plancia per completare gli interni con effetti metallizzati Element Silver e Element Black, effetto legno Dark Chestnut ed effetto lucido Lacquered Piano Black.



FINITURA ELEMENT SILVER
(EFFETTO METALLIZZATO)



FINITURA ELEMENT BLACK
(EFFETTO METALLIZZATO)



FINITURA DARK CHESTNUT
(EFFETTO LEGNO)

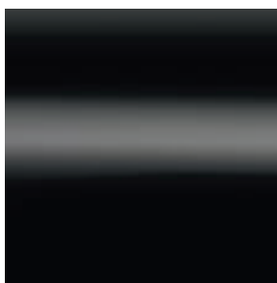


RIFINITURE IN PELLE NAPOLI*. Sei regolazioni elettriche per il sedile del guidatore e quattro regolazioni elettriche per il sedile del passeggero anteriore. Sedute e schienali dei sedili, imbottiture laterali, parte posteriore dei sedili e inserti delle portiere Storm. Console centrale e plancia inferiore Ebony.



RIFINITURE IN PELLE WINDSOR*. Otto regolazioni elettriche per il sedile del guidatore e otto regolazioni per il sedile del passeggero anteriore. Sedute e schienali dei sedili, imbottiture laterali, parte posteriore dei sedili e cuciture Tan. Inserti delle portiere, console centrale e plancia inferiore Ebony.

*Una parte del rivestimento è in simil pelle.



FINITURA LUCIDA LACQUERED PIANO BLACK



MOQUETTE EBONY



MOQUETTE NUTMEG

INTERNI

	S	SE	HSE
 Finitura element silver (effetto metallizzato)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	nco
 Finitura element black (effetto metallizzato)	<input type="checkbox"/>	nco	nco
 Finitura dark chestnut (effetto legno)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
 Finitura lucida Lacquered Piano Black (include rifinitura in tinta anche per il volante)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

■ Di serie □ Opzionale nco Opzione senza sovrapprezzo
Rifiniture interne non disponibili sulle versioni E Model.



POSIZIONE DI GUIDA DOMINANTE La famosa posizione di guida dominante Land Rover migliora la visibilità e aiuta il guidatore a sentirsi in controllo del veicolo. Il sedile del guidatore con sei regolazioni elettriche e il piantone dello sterzo regolabile in altezza e in profondità aumentano il comfort del guidatore.



COMANDI AL VOLANTE Alcuni comandi sono montati al volante, a portata di mano, per facilitarne l'utilizzo. A seconda dei modelli, i comandi intuitivi disponibili contano il controllo della velocità di crociera, il sistema audio e quello telefonico integrato.

La Freelander 2 può essere dotata di connettività Bluetooth® su alcuni modelli. Potrai effettuare e ricevere telefonate attraverso il sistema audio di bordo (funzione soggetta a compatibilità del telefono).



CLIMATIZZATORE Oltre al climatizzatore di serie si può richiedere come opzionale anche il clima automatico a due zone con filtro antipolline, sensore di umidità e controllo della qualità dell'aria, per mantenere sempre fresca l'aria nell'abitacolo e garantire il massimo livello di comodità a tutti gli occupanti.



RIVESTIMENTI DEI SEDILI ANTERIORI E MATERIALI DI RIFINITURA Materiali eleganti, di alta qualità, sono usati in tutto l'abitacolo. Scegli tra sedute e schienali in pelle, Alcantara® e pelle oppure tessuto, con inserti delle portiere in tinta. Tra i colori dei rivestimenti ci sono Ebony, Almond e Storm, con Ivory e Tan disponibili anche in pelle Windsor. I sedili anteriori forniscono un supporto straordinario. Sedile con regolazione in sei posizioni di serie per il guidatore con comandi elettrici e funzione memoria opzionali.



SEDILI POSTERIORI Tutti possono godersi la vista con i sedili disposti a gradinata che fanno sì che i passeggeri dei sedili posteriori siano seduti 50 mm più in alto di quelli davanti. Tre sedili di normali dimensioni consentono a tre adulti di viaggiare comodamente. Vani portaoggetti includono tasche portaoggetti delle portiere con porta-bicchieri integrati. Il bracciolo centrale opzionale per i sedili posteriori contiene un box portaoggetti e un doppio porta-bicchieri.



BOX PORTAOGGETTI NELLA CONSOLE CENTRALE La parte posteriore della console centrale dispone di un box portaoggetti supplementare, una presa audio per lettori MP3 e una presa elettrica che può essere utilizzata per ricaricare computer e altre apparecchiature a basso voltaggio elettrico.



IMPIANTI AUDIO È disponibile una straordinaria scelta fra cinque impianti audio integrati, tutti con compatibilità MP3.



NAVIGATORE SATELLITARE Il Navigatore Satellitare con sistema DVD, con il suo grande touch screen ad alta definizione, offre menu facili da usare e un ampio database di posti interessanti da visitare e rende facilissimo trovare la tua destinazione.



TETTO PANORAMICO Il tetto panoramico opzionale, con sezione posteriore fissa e quella anteriore apribile elettricamente, aggiunge ariosità all'abitacolo. Il vetro è realizzato in modo da filtrare i raggi infrarossi del sole, facendo passare la luce ma non il calore. Entrambe le sezioni sono dotate di pratica tendina.



VANO DI CARICO Lo spazio di carico può essere aumentato abbattendo i sedili posteriori (abbattibili asimmetricamente 60/40) per creare uno spazio unico di 1.670 litri. Grazie alla distanza di un metro fra i passaruota, è disponibile tantissimo spazio anche per i carichi più difficili.



DOTAZIONI PRATICHE La vita con la Freelander 2 diventa davvero comoda grazie alle innovazioni tecnologiche. Tra gli optional ci sono: lo specchietto retrovisore fotocromatico che attenua l'abbaglio dei fari nello specchietto, tergicristallo con sensore pioggia e luci di lettura anteriori comodamente posizionate nella console superiore sopra allo specchietto retrovisore.



SICUREZZA Per la realizzazione della carrozzeria monoscocca e della cellula interna di sicurezza è stato impiegato acciaio ad altissima resistenza. Inoltre, la cellula di sicurezza è protetta da zone a deformazione progressiva anteriori e posteriori. Nove punti di protezione airbag sono di serie su tutti i modelli. La Freelander 2 è stata la prima della sua categoria a ottenere il punteggio di cinque stelle per la sicurezza dei passeggeri adulti nei rigorosi test Euro NCAP.

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Motori e trasmissione

- Motore diesel eD4 da 2,2 litri, 2 ruote motrici (avvio/spengimento di serie sulle versioni manuali)
- Motore diesel TD4 da 2,2 litri, 4 ruote motrici (avvio/spengimento di serie sulle versioni manuali)
- Motore diesel TD4 da 2,2 litri, 4 ruote motrici (versioni automatiche)
- Motore diesel SD4 da 2,2 litri, 4 ruote motrici (versioni automatiche)
- Motore a benzina i6 da 3,2 litri, 4 ruote motrici (versioni automatiche)
- Cambio automatico a sei velocità con CommandShift® (di serie su i6 e SD4)*
- Trazione integrale permanente e intelligente sulle 4 ruote*.

Sospensioni e sterzo

- Sospensioni anteriori e posteriori indipendenti
- Sterzo servoassistito, volante regolabile in altezza
- Terrain Response®*.

Sicurezza attiva e passiva

- Chiusura centralizzata con telecomando, inclusi portellone e sportello carburante
- Avviamento a pulsante
- Allarme perimetrico
- Freni antibloccaggio (ABS)
- Assistenza alla frenata di emergenza (EBA)
- Ripartitore della forza frenante (EBD)
- Controllo elettronico della trazione (ETC)
- Controllo della frenata in curva (CBC)
- Controllo dinamico della stabilità (DSC)
- Controllo della stabilità in rullio (RSC)
- Controllo automatico della velocità in discesa (HDC)*
- Airbag frontali e laterali per guidatore e passeggero, airbag a tendina, airbag per le ginocchia del guidatore
- Quattro freni a disco, freno di stazionamento meccanico
- Due punti di ancoraggio ISOFIX per seggiolini (sedili posteriori)
- Interruttore di esclusione airbag passeggero.

Interno

- Sedili posteriori a ribaltamento frazionato (60/40)
- Portaoggetti centrale nella plancia
- Due portalattine nella consolle centrale
- Alzacristalli elettrici con funzione "one touch"
- Lettore CD singolo con sei altoparlanti
- Ingresso audio ausiliario per MP3
- Specchio interno con controllo manuale
- Climatizzatore manuale
- Computer di bordo con centro messaggi
- Prese elettriche da 12 V per i sedili anteriori, posteriori e nel vano di carico.

Esterno

- Paraurti anteriore e posteriore in tinta con la carrozzeria
- Specchietti retrovisori esterni a regolazione elettrica e riscaldati
- Fari alogeni con funzione di spegnimento ritardato
- Vernice pastello
- Lunotto posteriore riscaldato con tergilicristallo
- Cerchi in lega
- Griglia anteriore a doppia barra cromata - SD4 e i6
- Griglia anteriore a doppia barra con finitura scura - eD4 e TD4.

*Non disponibile per eD4.



Griglia anteriore a doppia barra cromata - SD4 e i6



Griglia anteriore a doppia barra con finitura scura - eD4 e TD4

MOTORE E TRASMISSIONE	E	S	SE	HSE
eD4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TD4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SD4	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
i6	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cambio manuale a sei velocità con sistema intelligente di avvio/spengimento su eD4 e TD4	■	■	■	■
Cambio automatico a sei velocità con CommandShift® su TD4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Cambio automatico a sei velocità con CommandShift® su i6 e SD4	–	■	■	■
Filtro antiparticolato diesel (DPF) su eD4, TD4 e SD4	■	■	■	■

COMFORT E PRATICITÀ

Controllo della velocità di crociera	–	■	■	■
Comandi dell'autoradio sul volante	<input type="checkbox"/>	■	■	■
Specchietti di cortesia anteriori illuminati	<input type="checkbox"/>	■	■	■
Copertura vano bagagli	■	■	■	■
Climatizzatore ATC con filtro antipolline	<input type="checkbox"/>	■	■	■
Climatizzatore HI-ATC con sensori di umidità e inquinamento	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Specchio retrovisore fotocromatico (solo con HI-ATC)*	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HomeLink® (apertura garage) (disponibile solo con specchio retrovisore fotocromatico)	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Luci di avvicinamento: luci di cortesia sugli specchietti e luci nello spazio per i piedi	–	–	–	■
Luci di avvicinamento: luci di cortesia esterne	–	–	–	■
Tetto apribile elettrico (anteriore apribile, posteriore fisso)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Preriscaldatore motore (solo diesel)††	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sedili anteriori riscaldabili	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Poggiatesta centrale posteriore	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pack fumatori	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Regolazione sedile guidatore e specchi esterni con tre memorie (solo con rivestimento in pelle)	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■
Luci di lettura anteriori	–	–	■	■

FINITURE INTERNI

Sedili in tessuto: sedile di guida a sei regolazioni manuali e sedile passeggero a quattro regolazioni manuali. Tasca portacarte sul sedile di guida	■	■	–	–
Sedili in pelle Napoli con sei regolazioni manuali per il sedile del guidatore e quattro regolazioni manuali per il sedile del passeggero anteriore. Tasche portacarte nella parte posteriore dei sedili anteriori	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■	–
Sedili in pelle Napoli con inserti in Alcantara® e sei regolazioni elettriche per il sedile del guidatore (tra cui la regolazione elettrica del supporto lombare) e quattro regolazioni elettriche per il sedile del passeggero anteriore. Tasche portacarte nella parte posteriore dei sedili anteriori	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–
Sedili in pelle Napoli con sedile di guida a sei regolazioni elettriche (inclusa regolazione lombare) e sedile passeggero a quattro regolazioni elettriche. Tasche portacarte ai sedili anteriori. Bracciolo centrale posteriore. Braccioli anteriori.	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■
Sedili in pelle Windsor con otto regolazioni elettriche per il sedile del guidatore (tra cui la regolazione elettrica del supporto lombare) e sei regolazioni elettriche per il sedile del passeggero anteriore. Tasche portacarte nella parte posteriore dei sedili anteriori. Bracciolo centrale per i sedili posteriori. Braccioli per i sedili del guidatore e del passeggero anteriore (disponibile solo con il Premium Pack)	–	–	–	<input type="checkbox"/>
Bracciolo centrale posteriore	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	–
Braccioli anteriori (solo con sedili in Alcantara®)	–	–	<input type="checkbox"/>	–
Volante in pelle Premium (non disponibile con sedili in tessuto)	–	<input type="checkbox"/>	■	■
Finitura Element Silver (effetto metallizzato)	–	<input type="checkbox"/>	■	nco
Finitura Element Black (effetto metallizzato)	–	<input type="checkbox"/>	–	nco
Finitura lucida Lacquered Piano Black (include rifinitura in tinta anche per il volante)	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Finitura Dark Chestnut (effetto legno)	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■
Tappetini anteriori e posteriori	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

■ Di serie □ Opzionale – Non disponibile nco Opzionale senza sovrapprezzo

*Solo con Clear View Pack. **Solo con Clear View Pack e sensori di parcheggio posteriori. †Disponibile solo con tetto apribile elettrico sul modello E. ††Disponibile solo in alcuni mercati. Rivolgiti al tuo Concessionario Land Rover per maggiori informazioni. Il marchio e i loghi Bluetooth® sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e sono utilizzati su licenza da Land Rover. Alcantara® è un marchio registrato di Alcantara S.p.A. ALPINE™ è un marchio registrato di Alpine Electronics Inc. HomeLink® è un marchio registrato di Johnson Controls, Inc.

INFORMAZIONE, COMUNICAZIONE, INTRATTENIMENTO

	E	S	SE	HSE
Letture CD con caricatore e 6 altoparlanti	<input type="checkbox"/>	–	–	–
Impianto audio Alpine™ con CD singolo compatibile con MP3 e 9 altoparlanti	–	■	■	■
Impianto audio Alpine™ e lettore CD con caricatore per sei dischi nel cruscotto e nove altoparlanti	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Premium ICE: Impianto audio Alpine™ e lettore CD con caricatore per sei dischi nel cruscotto e 14 altoparlanti. Dolby Prologic II 7.1 surround sound	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sistema di navigazione a DVD con touch screen a colori†† e canale per le informazioni sul traffico (TMC)††	–	<input type="checkbox"/>	■	■
Connettività telefonica Bluetooth®	–	<input type="checkbox"/>	■	■

ESTERNO

Fari Xenon	<input type="checkbox"/>	* <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■
Fari adattivi Xenon	–	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Intelligent Pack (tergicristallo con sensori pioggia e luci ad accensione automatica)	–	■	■	■	■
Clear View Pack (fendinebbia e lavafari)	<input type="checkbox"/>	■	■	■	■
Cold Climate Pack (parabrezza ed ugelli lavavetri riscaldati)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sensori di parcheggio posteriori	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■	■	■
Sensori di parcheggio anteriori	<input type="checkbox"/>	** <input type="checkbox"/>	** <input type="checkbox"/>	■	■
Vetri oscurati	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Modanature laterali	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Specchi retrovisori ripiegabili elettricamente	<input type="checkbox"/>	■	■	■	■

CONVENIENCE PACK

Navigatore satellitare – DVD a colori, touch screen da sette pollici e Traffic Message Channel (TMC) dove disponibile, connettività telefonica Bluetooth®.	–	<input type="checkbox"/>	–	–	–
--	---	--------------------------	---	---	---

PREMIUM PACK

Sedili in pelle Windsor con otto regolazioni elettriche per il sedile del guidatore e sei regolazioni elettriche per il sedile del passeggero anteriore, rivestimento in pelle della console centrale†† e tappetini premium anteriori e posteriori	–	–	–	–	<input type="checkbox"/>
--	---	---	---	---	--------------------------

DESIGN PACK

Paraurti posteriore, protezione soglie, specchietti retrovisori esterni e lavafari anteriori superiori in tinta con la carrozzeria e maniglie portiere in finitura Oberon. Opzionali su eD4 e TD4, di serie su SD4 e i6	–	–	–	–	–
---	---	---	---	---	---

EQUIPAGGIAMENTO DI EMERGENZA

Kit ripristino ruota	■	■	■	■
Ruotino di scorta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ruota di scorta di dimensioni normali	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



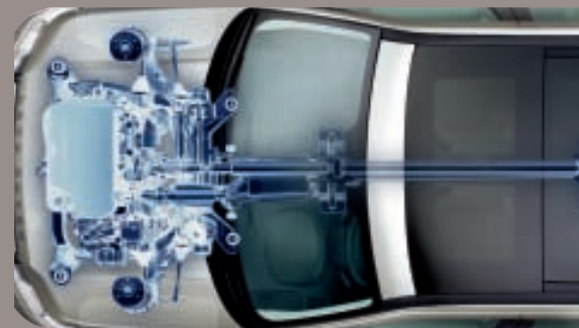
TELECOMANDO E PULSANTE AVVIAMENTO START/STOP

Il telecomando include le seguenti funzioni: chiusura e aperture portiere e portellone, spegnimento ritardato di 30 secondi dei fari e attivazione dell'allarme. Per avviare il motore occorre inserire il telecomando nell'apposito alloggiamento nel cruscotto ed eseguire la corretta procedura con il pulsante di avviamento Start/Stop.



TERRAIN RESPONSE® Il sistema Terrain Response®* brevettato da Land Rover aumenta la versatilità d'utilizzo della Freelander 2. I quattro programmi – guida generica, erba/ghiaia/neve, fango e solchi, o sabbia – sono facilmente selezionabili tramite il selettore rotante. Inoltre, tutti i veicoli dotati di Terrain Response® dispongono anche dei sistemi di Controllo automatico della velocità in discesa* e Gradient Release Control di Land Rover*.

*Non disponibile per eD4.



RAFFINATE PRESTAZIONI Il 6 cilindri in linea a benzina da 3,2 litri è un'unità compatta e tecnologicamente avanzata, dotata di camme a doppio profilo e fasatura variabile, che offre più potenza, un'erogazione ottimale della coppia e una maggiore efficienza.

I motori turbodiesel da 2,2 litri, ora disponibili da 150 CV e 190 CV, impiegano la tecnologia common-rail che offre economia e raffinatezza e turbocompressori a geometria variabile per ottenere eccezionali valori di coppia.



COMMANDSHIFT® Il cambio automatico a sei velocità con CommandShift® è di serie sui modelli i6 a benzina e SD4, e opzionale sui modelli diesel TD4. CommandShift® consente cambi di marcia manuali sequenziali e modalità Sport che offre prestazioni ancora più grintose.



SISTEMI DI CONTROLLO DELLA STABILITÀ La Freelander 2 è stata progettata con un gran numero di sistemi di controllo della stabilità, tutti di serie. Aumentando la trazione con la riduzione della coppia e agendo con forza frenante su ciascuna ruota, questi sistemi assicurano maggiore sicurezza e potenza quando serve. Tra questi ci sono: Freni antibloccaggio (ABS), Controllo elettronico della trazione (ETC), Ripartitore della forza frenante (EBD), Controllo della frenata in curva (CBC), Assistenza alla frenata di emergenza (EBA), Controllo dinamico della stabilità (DSC) e Controllo della stabilità in rollo (RSC).



FARI Sono disponibili tre tipi di fari: Fari anteriori alogeni con lenti in policarbonato resistente agli urti. Fari anteriori allo Xenon, con luce blu-bianca che ti consente di vedere più lontano. Fari anteriori adattivi allo Xenon che ruotano automaticamente seguendo la direzione di marcia per migliorare la visibilità della strada.

La possibilità di regolare l'altezza dei fari è di serie. Nei veicoli con fari allo Xenon, la regolazione è automatica.

TRASMISSIONE

Tipo	eD4 Manuale	TD4 Manuale	TD4 Automatica	SD4 Automatica	i6 Automatica
Rapporti	Manuale, 6 velocità	Manuale, 6 velocità	Automatica, 6 velocità	Automatica, 6 velocità	Automatica, 6 velocità
1a	3,750	3,750	4,148	4,148	4,148
2a	1,905	1,905	2,370	2,370	2,370
3a	1,182	1,182	1,556	1,556	1,556
4a	0,838	0,838	1,155	1,155	1,155
5a	0,652	0,652	0,859	0,859	0,859
6a	0,540	0,540	0,686	0,686	0,686
RM	3,436	3,436	3,394	3,394	3,394
Riduzione finale	4,53	4,53	3,329	3,329	3,750

VELOCITÀ MASSIME NEI VARI RAPPORTI

in km/h – Automatiche in 'Drive', Modalità Sport e CommandShift® escluse

	eD4 Manuale	TD4 Manuale	TD4 Automatica	SD4 Automatica	i6 Automatica
1a	40	40	42	42	56
2a	78	78	74	74	99
3a	124	124	112	112	149
4a	172	172	151	151	200
5a	181	181	181	190	200
6a	181	181	181	190	184

FRENI

	eD4 Manuale	TD4 Manuale	TD4 Automatica	SD4 Automatica	i6 Automatica
Freni anteriori	A disco, ventilati				
Freni anteriori – diametro disco in mm	300	300	300	300	316
Freni posteriori	A disco	A disco	A disco	A disco	A disco, ventilati
Freni posteriori – diametro disco in mm	302	302	302	302	302
Freno di stazionamento	Due ceppi per assale				
Freno di stazionamento – diametro in mm	185	185	185	185	185

CARATTERISTICHE MOTORE

i6 Automatica

Motore a sei cilindri in linea a benzina, posizionato trasversalmente. Testata, blocco cilindri e basamento in alluminio. 24 valvole, 2 alberi a camme in testa; camme a profilo variabile (CPS). Sistema di gestione motore a doppia mappatura, per carichi/velocità elevati e/o ridotti. Valvole a fasatura variabile (VVT), iniettori multijet. Catalizzatore a tre vie, benzina senza piombo. Alesaggio mm 84; corsa mm 96; cilindrata cc 3.192; rapporto di compressione 10,8

eD4, TD4 e SD4

Motore diesel a quattro cilindri posizionato trasversalmente, con iniezione Common Rail ad alta pressione. Testata in alluminio, blocco cilindri in ghisa a doppia parete e due alberi controrotanti di equilibratura. Turbocompressore raffreddato ad acqua e collettore di scarico sagomato per prestazioni migliori ed emissioni ridotte. Sistema di gestione del motore mappato per la migliore reattività, massima coppia a medio regime, curva di potenza piatta. Sistema di iniezione Common Rail di terza generazione. Cilindrata cc 2.192. Rapporto di compressione 16,8

Motore	eD4 Manuale	TD4 Manuale	TD4 Automatica	SD4 Automatica	i6 Automatica
Posizione	Anteriore trasversale				
Cilindrata (cc)	2.179	2.179	2.179	2.179	3.192
Numero cilindri	4	4	4	4	6
Configurazione	In linea				
Alesaggio (mm)	85	85	85	85	84
Corsa (mm)	96	96	96	96	96
Rapporto di compressione	16	16	16	16	10,8
Testata	In lega leggera di alluminio	In lega leggera di alluminio pressofuso			
Blocco cilindri	In ghisa sferoidale	In ghisa sferoidale	In ghisa sferoidale	In ghisa sferoidale	In lega leggera di alluminio pressofuso
Valvole	16	16	16	16	24
Potenza massima	150 CV (110 kW)/ 4.000 giri/1'	150 CV (110 kW)/ 4.000 giri/1'	150 CV (110 kW)/ 4.000 giri/1'	190 CV (140 kW)/ 3.500 giri/1'	233 CV (171 kW)/ 6.300 giri/1'
Coppia massima	420 Nm/ 1.750 giri/1'	420 Nm/ 1.750 giri/1'	420 Nm/ 1.750 giri/1'	420 Nm/ 1.750 giri/1'	317 Nm/ 3.200 giri/1'

PRESTAZIONI E PESI



Luce libera asse anteriore
Luce libera da terra fino a 210 mm

Luce libera asse posteriore
Luce libera da terra fino a 265 mm



Profondità di guado
Profondità massima di guado 500 mm



Geometria del veicolo

A	B	C
Angolo di attacco	Angolo di dosso	Angolo di uscita
31°	23°	34°



Volume di carico con i sedili posteriori ripiegati

Interno

Spazio per la testa

Massimo spazio per la testa con tetto apribile 1.020 mm
Massimo spazio per la testa senza tetto apribile 1.000 mm

Spazio per le gambe

Anteriore 990 mm
Posteriore 925 mm

Spazio per le spalle

Anteriore 1.465 mm
Posteriore 1.460 mm



Volume di carico con i sedili posteriori in posizione verticale

Capacità di trasporto

Lunghezza del vano di carico:

Con i sedili posteriori ripiegati 1.570 mm
Con i sedili posteriori in posizione verticale 915 mm

Larghezza

1.245 mm

Altezza

885 mm

Volume di carico:

Con i sedili posteriori ripiegati 1.670 litri
Con i sedili posteriori in posizione verticale 755 litri

PRESTAZIONI E PESI

PESI (kg)	eD4	TD4	TD4	SD4	i6
	Manuale	Manuale	Automatica	Automatica	Automatica
Peso a vuoto	da 1.710	da 1.785	da 1.805	da 1.805	da 1.775
Peso massimo ammissibile	2.505	2.505	2.505	2.505	2.505
Traino					
Peso massimo rimorchiabile	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000
Rimorchio non frenato	750	750	750	750	750
Carico massimo gravante sul gancio di traino	150	150	150	150	150
Peso massimo complessivo	4.505	4.505	4.505	4.505	4.505
Con carico					
Carico massimo sul tetto (inclusi corrimano/barre)	75	75	75	75	75
Carico utile massimo (incluso guidatore 75 kg) = 550 kg					

PRESTAZIONI E CONSUMI

	eD4	TD4	TD4	SD4	i6
	Manuale	Manuale	Automatica	Automatica	Automatica
Velocità massima (km/h)	181	181	181	190	200
Accelerazione 0-100 km/h (sec.)	11,7	11,7	11,2	9,5	8,9
Rumorosità esterna/dB	73	73	68	71	72
Consumo carburante					
Ciclo urbano L/100 km	7,1*	7,4	8,7	8,7	15,5
Ciclo Extraurbano L/100 km	5,4*	5,6	5,7	5,7	8,1
Ciclo combinato L/100 km	6,0*	6,2	7,0	7,0	10,7
Emissioni di CO ₂ (g/km)	158*	165	185	185	255
Capacità utile serbatoio (litri)	68	68	68	68	70

*Stime del costruttore.

A proposito dei consumi: i dati indicati non esprimono od implicano alcuna garanzia sui reali consumi di un particolare veicolo. I veicoli non vengono sottoposti a prove singolarmente ed esistono inevitabili differenze fra le unità diverse dello stesso modello. Il singolo veicolo può anche avere subito modifiche. Inoltre lo stile di guida e le condizioni del traffico, come anche l'età del veicolo ed il suo standard di manutenzione influenzano i consumi.

Larghezza 2.005 mm con specchietti ripiegati
2.195 mm con specchietti aperti



Carreggiata posteriore
1.624 mm



Passo 2.660 mm



Carreggiata anteriore
1.611 mm

Altezza
1.740 mm



Lunghezza 4.500 mm

Altezza minima

Con tetto panoramico aperto
Con corrimano sul tetto
Con corrimano e barre trasversali

Tutti i modelli

1.775 mm
1.830 mm
1.850 mm



ACCESSORI

Un tocco di stile e tanta praticità. Hai entrambe le opportunità, grazie all'ampia gamma di accessori che puoi aggiungere alla tua Freelander 2. È l'occasione per personalizzarla secondo le tue esigenze, riflettendo il tuo gusto unico e ritoccandola qua e là con segni distintivi e particolari.

La gamma degli accessori Land Rover è storicamente la più ampia sui 4x4 e spazia dalle opzioni di carico e traino, ai kit stilistici esterni ed interni. Gli accessori Freelander 2 sono acquistabili singolarmente ed installabili anche successivamente, su un veicolo non più nuovo. Dagli accessori per un utilizzo periodico a quelli indispensabili in tutte le stagioni, per caricare le attrezzature sportive od accessori da turismo, per vivere al meglio la natura o la città con il minor stress possibile, Land Rover ti offre il meglio per equipaggiare Freelander 2 come desideri e perfino come forse hai solo sognato e mai osato chiedere.

Il veicolo mostrato a sinistra è accessorizzato con corrimano a tetto e kit di fissaggio, coppia di barre trasversali, calotte degli specchi retrovisori cromate, prese di ventilazione laterali cromate, barre sottoporta in acciaio inox e pneumatici e cerchi in lega da 19" Triple Sport.



ACCESSORI ESTERNI



Piastra sottoscocca in acciaio inox
VPLFT0004
Non compatibile con kit 'Sport Styling' MY07-10.



Presa di ventilazione laterale cromata
VPLFB0036



Soglia di protezione inox sul paraurti posteriore
VPLFB0040



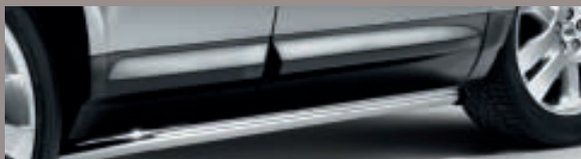
Soglia acciaio inox per vano carico
VPLFB0039



Paraspruzzi anteriori
LR003324



Paraspruzzi posteriori
LR003322
Non compatibili con kit 'Sport Styling' MY07-10.



Barre sottoporta – acciaio inox (immagine in alto)
LR003318



Barre sottoporta – nere (immagine in basso)
LR003840



Pedane laterali
LR002773

Modanature laterali
LR002791



Griglie fari posteriori†
LR003685



Calotte degli specchi retrovisori cromate**
Superiori - VUB503880MMM
Inferiori - LR003905 - (non illustrate)



Calotte degli specchi retrovisori cromate**
Superiori - VPLMB0041

Calotte degli specchietti retrovisori in tinta con la carrozzeria**
Grezze (da verniciare) /superiori* - LR004867 - (non illustrate)
Grezze (da verniciare) /inferiori* - LR004866 - (non illustrate)

Kit sensori di parcheggio
Kit posteriore¹ - LR003105

Utilizza sensori ad ultrasuoni collocati nel paraurti posteriore per rilevare eventuali ostacoli in avvicinamento al retro del veicolo.



Maniglie delle portiere in tinta con la carrozzeria
Maniglia fornita grezza (da verniciare)* - LR006876
Tappo copriserratura grezzo (da verniciare)*
(con simbolo a 'lucchetto') - LR006877
Tappo copriserratura grezzo (da verniciare)*
(senza simbolo a 'lucchetto') - LR006878 - (non illustrato)

*Rivolgiti al tuo Concessionario Land Rover per ricevere i migliori consigli sulla verniciatura in tinta della carrozzeria degli accessori grezzi.

**Accessori compatibili solo con alcuni derivativi Freelander 2. Chiedi informazioni al tuo Concessionario Land Rover.

¹Per i modelli senza sistema a sensori di parcheggio posteriori di serie.

†Chiedi informazioni sulle griglie fari anteriori al tuo Concessionario Land Rover.

ACCESSORI: TRAINO E TRASPORTO



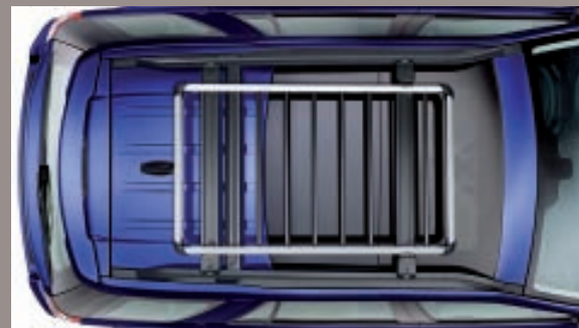
Portawindsurf/kayak*
LR006846

Per il trasporto di un windsurf + albero, un kayak o una tavola da surf. Carico massimo 45 kg.



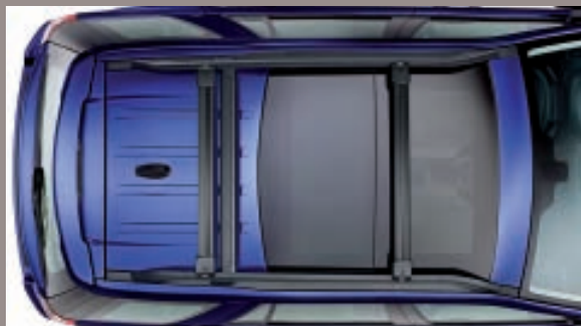
Box portabagagli*
VPLDR0003

Dotato di serratura. Si apre da entrambi i lati. Dimensioni esterne: lunghezza 1.600 mm, larghezza 960 mm, altezza 410 mm. Capacità 450 litri.



Portapacchi*
LR006848

Capacità di carico 57 kg su corrimano e barre trasversali.



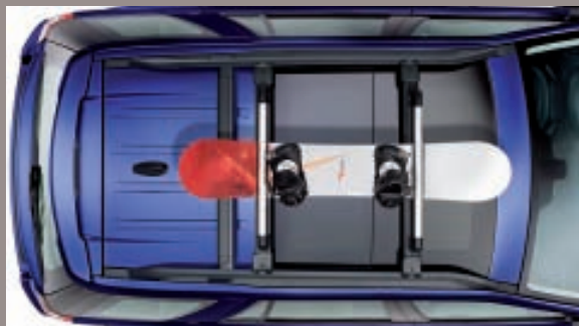
Corrimano a tetto e kit di fissaggio*

Per i modelli a tettuccio panoramico LR007220
Per i modelli senza tettuccio LR006608

Coppia di barre trasversali*

LR002417

Facilmente rimovibili all'occorrenza. Altezza complessiva successiva a installazione 1.852 mm. È necessaria la presenza dei corrimano a tetto.



Portasci/snowboard*

LR006849

Dotato di serratura. Trasporta quattro paia di sci o due snowboard. Grande facilità di carico grazie al pratico sistema a scorrimento. Carico massimo 36 kg.



Kit di ancoraggio*

VUB503160

Sei punti supplementari di ancoraggio, da fissare sulle scanalature a T delle barre trasversali.

Cinghia ferma carichi

CAR500010

Cinghia di nylon ideale per assicurare qualunque carico alle barre trasversali o al cestello portabagagli. Lunghezza 5 metri, larghezza 20 mm. Fornita singola.

*Tutte le combinazioni per il trasporto a tetto richiedono il montaggio dei corrimano e delle barre trasversali. Eventuali oggetti posti sopra l'antenna satellitare a tetto potrebbero schermarne e ridurre la qualità del segnale, creando problemi alla ricezione del sistema di navigazione e della radio satellitare (se presenti).



Portabicicletta da tetto

LR006847

Portabicicletta singola con serratura. Corrimano e barre trasversali consentono di montare fino a tre portabiciclette a tetto. Per avere informazioni sulle biciclette Land Rover vai al sito ufficiale www.2x2worldwide.com.



Portabici posteriore

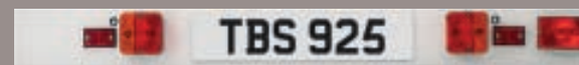
STC50063

Si installa sul gancio di traino ad altezza fissa (LR007479). Consente il trasporto di due biciclette, trainando contemporaneamente un rimorchio. Non è compatibile con i ganci traino a frizione.



Navigatore satellitare Land Rover a DVD

Sono sempre disponibili gli ultimi aggiornamenti delle mappe per il tuo sistema di navigazione satellitare Land Rover su supporto dvd. Per informazioni, visita: www.navigation.com/landrover



Pannello porta targa posteriore con luci

STC8153

Completo di cavo (4 m) da inserire nella presa del cablaggio elettrico per traino tipo 'N'.



Gancio traino a sgancio rapido

VPLFT0009

Dotato di serratura. Facile da smontare. Non compatibile con il kit 'Sport Styling' MY07-10.



Gancio traino estraibile*

LR007481

Posizione di installazione fissa.



Gancio traino ad altezza fissa*

LR007479

Gancio di traino fissato tramite bulloni. Compatibile con il portabici posteriore (STC7929).

Cablaggio elettrico a 13 pin**

(Illustrato sopra) - VPLFT0002

Cablaggio elettrico di tipo europeo, idoneo a fornire energia elettrica per luci posteriori di qualsiasi rimorchio e per attrezzature interne. Non compatibile con il pannello porta targa posteriore con luci.

Kit cablaggi elettrici tipo 'N' e 'S'**

(Illustrato sopra) - VPLFT0001

Cablaggio elettrico idoneo a fornire energia elettrica alle luci posteriori di qualsiasi rimorchio e, ove necessario, alle sue attrezzature interne. Fornito in kit completo. Compatibili con il pannello porta targa posteriore con luci.

Sistema di localizzazione satellitare per furti d'auto †

Land Rover Watch e Land Rover Trackstar sono i sistemi pan-europei di rintracciamento satellitare Land Rover. Sono conformi ai più rigidi standard assicurativi d'Europa e sono disponibili in due versioni: Standard e Avanzato. Il sistema traccia costantemente il veicolo, assicurando la protezione continuata del veicolo, 24 ore al giorno, 7 giorni la settimana, sia in Gran Bretagna sia in paesi europei che dispongono di rete telefonica GSM. Rivolgiti al tuo Concessionario Land Rover per ulteriori informazioni.

*Veicoli dotati di kit "Sport Styling" MY2007 - MY2010 necessitano di un kit di montaggio della presa per i cablaggi elettrici (LR004084). Per ulteriori informazioni, rivolgiti al tuo Concessionario Land Rover.

**Questi accessori non sono compatibili con roulotte, caravan o pannelli posteriori con luci LED.

†Non disponibile in Italia.

ACCESSORI: CERCHI



Cerchio in lega da 19" a 10 razze doppie - Finitura Shadow Chrome
LR002804 - Solo cerchio
Misura pneumatici consigliata - 235/55 R19

Borchia centrale

Finitura Shadow Chrome - RRJ500030MNL
Finitura Bright Polished - RRJ500060MUZ



Cerchio in lega da 19" Triple Sport - Finitura High Gloss
LR002801 - Solo cerchio
Misura pneumatici consigliata - 235/55 R19

Borchia centrale

Finitura High Gloss - RRJ500030MCM
Finitura Bright Polished - RRJ500060MUZ



Cerchio in lega da 18" a 5 razze doppie - Finitura Sparkle Silver
LR002798 - Solo cerchio
Misura pneumatici consigliata - 235/60 R18

Borchia centrale

Finitura Sparkle Silver - RRJ500030MNH
Finitura Bright Polished - RRJ500060MUZ



Sistema 'track' per trazione su neve
LR005169
Solo ruote anteriori da 17" o 18".

Nota bene: valutare attentamente le finalità d'uso del veicolo quando si scelgono combinazioni specifiche di ruote o pneumatici, o ruote e pneumatici accessori. Ruote ad ampio raggio e profilo ribassato offrono grande impatto estetico ma sono più vulnerabili sui percorsi fuoristrada. Consulta il tuo Concessionario Land Rover di fiducia al momento di scegliere questi accessori. I cerchi non vengono forniti con borchia centrale inclusa.

I cerchi in lega di pagina 29 sono disponibili sia come optional che come accessori.

ACCESSORI: IN VIAGGIO

Borsa refrigerante elettrica

(non illustrata) - VUP100140L
Alimentata tramite presa ausiliaria a 12 volt.
Temperatura a controllo termostatico. Superficie interna facilmente lavabile. Altezza 380 mm, larghezza 380 mm, profondità 220 mm. Capacità 14 litri.

Set lampadine di scorta

LR003013

Estintore

(non illustrato) - LR002523
Polvere estinguente in confezione da 1 kg con staffe di montaggio a pavimento.

Estintore

(non illustrato) - LR002524
Polvere estinguente in confezione da 2 kg con staffe di montaggio nel vano carico.

Triangolo di emergenza

(non illustrato) - KCC500021

Set primo soccorso

(non illustrato) - STC7642
Pronto intervento per abrasioni e piccole escoriazioni.

Cinghia di traino

(non illustrata) - STC8919AA
Fornita nella pratica custodia che funge anche da bandierina di segnalazione del traino. Capacità di carico massima: 3.000 kg.

Vernici da ritocco

Gamma completa di vernici da ritocco in stick o in spray per mantenere il tuo veicolo perfetto come il primo giorno, a dispetto dei piccoli graffi. Per informazioni, rivolgiti al tuo Concessionario Land Rover.

ACCESSORI INTERNI



Rete fermacarichi
LR003852

Si aggancia al pianale del vano carico, sfruttando gli attacchi esistenti a pavimento.

Rete fermacarichi
VUB503130

Utilizza i punti di ancoraggio presenti nel vano carico. Include rete per pianale e due cinghie. Lunghezza delle cinghie: 2m circa. Utilizza i punti di ancoraggio presenti nel vano carico. Include rete per pianale e due cinghie. Lunghezza delle cinghie: 2 m circa.



Griglia divisoria merci
LR002521

Idonea al trasporto merci in conformità alla disposizione ECE17.



Separatore per griglia divisoria (animali)
LR002522

Ideale e necessario per separare gli animali domestici dai bagagli. A serratura. Si installa in combinazione con la griglia divisoria merci.



Copertina di protezione vano posteriore
VPLFS0005

In tessuto resistente antiacqua, copre il vano di carico proteggendolo fino all'altezza dei finestrini. È in grado di rivestire interamente l'area del vano bagagli anche con i sedili posteriori reclinati.



Protezione rigida per vano di carico
LR002424



Tappeto in gomma per vano di carico
LR002516

Impermeabile, con bordo perimetrale rialzato e superficie a motivo antisdrucciolo.

ACCESSORI INTERNI



Tappetini Nutmeg

Veicoli guida a sinistra LR007817
Veicoli guida a destra LR007816



Tappetini Ebony

Veicoli guida a sinistra LR002486
Veicoli guida a destra LR002485



Set tappetini in gomma

Veicoli guida a sinistra LR002483
Veicoli guida a destra LR002481



Porta di connessione audio

VPLFE0002

Installazione con ingresso per integrare iPod Nano di Generazione 1, 2 e 3, iPod Video da 30, 60 o 80 Gb, iPod Classic, iPhone e iTunes al sistema audio di bordo utilizzando i comandi al volante (se disponibili) per la selezione delle tracce e il controllo del volume. Il sistema funge anche da ricarica del dispositivo iPod. iPod non incluso.



Kit piastre di protezione delle soglie anteriori e posteriori





Seggiolino per neonato BABY-SAFE plus II*

VPLMS0007

Per il bebè 0-13 kg (circa 0-12/15 mesi). È corredato di schermatura superiore per proteggere il piccolo dal sole e dal vento. Rivestimento imbottito lavabile in lavatrice. Può essere installato usando la cintura di sicurezza a tre punti d'aggancio oppure la base BABY-SAFE VPLMS0008 (illustrata sotto).



Seggiolino per bambini DUO plus*

LR006637

Per bambini dai 9 ai 18 kg di peso (9 mesi-4 anni circa). Sistema di posizionamento del poggiatesta e delle cinture facilmente regolabile. Rivestimento imbottito lavabile in lavatrice. Da posizionare sui sedili posteriori in senso di marcia. Il sistema ISOFIX ancora il seggiolino ai punti d'aggancio ISOFIX.



Seggiolino per bambini KID plus*

LR004940

Per bambini dai 15 ai 36 kg di peso (4 anni-12 anni circa). Le guide delle cinghie garantiscono la corretta posizione della cintura di sicurezza. Migliore protezione dagli impatti laterali. Rivestimento imbottito lavabile in lavatrice.



Base BABY-SAFE ISOFIX*

VPLMS0008



Foderine impermeabili, Sand**

Sedili anteriori LR005059
Sedili posteriori (senza bracciolo) LR004926
Sedili posteriori (con bracciolo) LR004929



Foderine impermeabili, Aspen **

Sedili anteriori LR005058
Sedili posteriori (senza bracciolo) LR004927
Sedili posteriori (con bracciolo) LR004928

*I bambini viaggiano più sicuri sui sedili posteriori, su seggiolini fissati in modo appropriato. **Nota bene:** i colori e le fantasie dei rivestimenti vengono periodicamente aggiornati.

**Proteggono la tappezzeria da fango, polvere, usura. Lavabili in lavatrice. Includono copripoggiatesta e copribraaccioli. I colori illustrati possono differire da quelli reali del prodotto.



landrover.it/
ourplanet

Il nostro impegno per un futuro sostenibile.

Noi prendiamo molto seriamente il nostro impegno e la nostra responsabilità nei confronti del pianeta, con un approccio innovativo alla produzione sostenibile con minore impatto ambientale. Come azienda il nostro impegno mira a:

Ridurre la dipendenza da combustibili fossili e la produzione di emissioni di CO₂...

Usare meno risorse naturali, creando meno scarti...

Coinvolgere ed entusiasmare i nostri dipendenti ed i nostri soci nella nostra visione di produzione sostenibile

Alla Land Rover cerchiamo di raggiungere i nostri obiettivi investendo in quattro aree principali:



e_TERRAIN TECHNOLOGIES. SISTEMI DI ALIMENTAZIONE EFFICIENTI, STRUTTURE LEGGERE E RIDUZIONE DELLE EMISSIONI

La partecipazione in un investimento di 800 milioni di sterline per lo sviluppo di nuove tecnologie progettate per ridurre le emissioni di CO₂ e migliorare il consumo di carburante. Miriamo a ridurre del 25 per cento la media delle emissioni di CO₂ della flotta congiunta nei prossimi cinque anni.

A partire dall'introduzione del sistema intelligente Stop/Start di serie sulla Freelander 2 diesel a cambio manuale e seguito dal sistema intelligente di gestione dell'energia (IPMS) che comprende il sistema frenante rigenerativo intelligente su tutti i modelli Discovery 4, Freelander 2 e Range Rover, e dall'annuncio della nuova Range Rover compatta, il programma e_TERRAIN TECHNOLOGIES è una parte fondamentale del nostro impegno sul fronte ambientale.

La Freelander 2 TD4 con sistema intelligente Stop/Start ora ha 165 g/km di emissioni di CO₂



PRODUZIONE SOSTENIBILE. USARE MENO RISORSE NATURALI, CREANDO MENO SCARTI

Abbiamo impianti di produzione senza pari nel mondo, certificati ISO14001 dal 1998. Entro il 2012, come azienda miriamo a ridurre del 25 per cento le emissioni di CO₂ prodotte dai nostri impianti, del 25 per cento gli scarti destinati alle discariche e del 10 per cento il consumo di acqua, rispetto ai livelli del 2007. Per il futuro stiamo misurando l'impronta di carbonio complessiva della nostra produzione e fissando degli obiettivi per ridurla; dal 2006, questo approccio integrato ha incluso la compensazione di tutte le emissioni di CO₂ degli impianti di produzione di Solihull e Halewood. Ma il nostro impegno non si limita a questo. Ogni veicolo nuovo è progettato per essere recuperabile e riutilizzabile al 95 per cento, con 85 per cento in materiali riciclabili e 10 per cento che possono essere utilizzati per generare energia.

Nel 2009 abbiamo ridotto le nostre emissioni di CO₂ di 26,550 tonnellate, il consumo d'acqua di 192,000 m³ e gli scarti da discarica di 1,300 tonnellate



COMPENSAZIONE DELLE EMISSIONI DI CO₂. INVESTIAMO IN ENERGIE RINNOVABILI, INNOVAZIONI TECNOLOGICHE E PROGETTI DI SVILUPPO DI EFFICIENZA ENERGETICA

Per ogni tonnellata di CO₂ emessa durante la produzione dei nostri veicoli, Land Rover investe in progetti di riduzione dell'impatto ambientale che compensa l'equivalente di una tonnellata di CO₂ in un'altra parte del mondo. Inoltre, consentiamo ai clienti di compensare le emissioni di CO₂ di guida per i primi 72.000 chilometri dei loro veicoli nuovi. Lo facciamo in Gran Bretagna, in altri paesi europei, in Medio Oriente e in Asia. Gestita autonomamente da ClimateCare e amministrata da esperti sui cambiamenti climatici, la compensazione di CO₂ ci consente di agire immediatamente, ridurre il nostro impatto sull'ambiente come parte di un impegno ambientale integrato.

Land Rover ha attualmente 19 progetti di riduzione delle emissioni, con l'obiettivo di compensare circa 2 milioni e mezzo di tonnellate di CO₂ entro il 2012

Abbiamo tre progetti Gold Standard, forni a efficienza energetica in Uganda e Ghana e campi eolici in Aliaga in Turchia



TUTELA AMBIENTALE E PROGETTI UMANITARI. COLLABORAZIONE ATTIVA IN PROGETTI DI CONSERVAZIONE O AIUTO SOCIALE

I nostri veicoli sono progettati con uno scopo e vengono usati da organizzazioni per la conservazione e l'aiuto umanitario in tutto il mondo. Collaborando con cinque importanti partner impegnati nella conservazione dell'ambiente e con la Federazione Internazionale della Croce Rossa e della Mezzaluna Rossa (IFRC), Land Rover è orgogliosa di dare il proprio supporto a organizzazioni tra cui Royal Geographical Society (con IBG), Born Free Foundation, Earthwatch Institute, Biosphere Expeditions e China Exploration and Research Society.

Come parte della nostra politica sulla Sostenibilità, Land Rover ha promosso un codice di guida responsabile in fuoristrada fin dal 1990

Quest'anno Land Rover ha lanciato una nuova iniziativa globale triennale insieme alla Federazione Internazionale della Croce Rossa e della Mezzaluna Rossa intitolata "Reaching Vulnerable People around the World" (raggiungere persone vulnerabili nel mondo) attraverso cui Land Rover mira a sostenere l'importante lavoro svolto dall'IFRC. A oggi, Land Rover ha dato un supporto al Movimento della Croce Rossa e della Mezzaluna Rossa di un valore che supera 2,5 milioni di sterline, con donazione di veicoli e raccolta fondi.

Per ulteriori informazioni, visita landrover.it/ourplanet



IN SUPPORT OF



International Federation of Red Cross and Red Crescent Societies

GARANZIA

Ogni veicolo Land Rover gode di un periodo di garanzia di 36 mesi (3 anni) o 100.000 Km. (a seconda di quale dei due eventi accada per primo) contro qualsiasi difetto di costruzione o del materiale, esclusi: spazzole tergicristallo, tutte le lampadine interne ed esterne, cinghia di trasmissione sia in sostituzione che per regolazione, messa a punto motore, lubrificazioni varie, candele, pastiglie/ganasce freno per usura, allineamento/bilanciamento ruote e i pneumatici, in quanto quest'ultimi, sono garantiti dai singoli produttori, a condizione che venga rispettato il programma di manutenzione. Inoltre, tutta la gamma Land Rover gode della garanzia contro la corrosione passante, dall'interno verso l'esterno, per sei anni. Anche i ricambi godono di un periodo di garanzia di 24 mesi dalla data di acquisto. Se il montaggio del ricambio è stato effettuato dalla Rete assistenziale Land Rover, in caso di sostituzione per difetto di costruzione o del materiale, la garanzia si estende anche alla manodopera. Il modernissimo Centro Ricambi di Bologna assicura la fornitura rapida di qualsiasi ricambio, grazie anche ad un ponte aereo giornaliero con l'Inghilterra.

PROPOSTA D'ACQUISTO

Un nuovo documento, semplice e trasparente, vi permetterà di conoscere subito le condizioni e le clausole dell'impegno di compravendita. Sin dall'inizio, saprete quali sono i vostri diritti e quali i vostri doveri, in un rapporto all'insegna della massima chiarezza. Perché c'è un valore che Land Rover privilegia e per il quale si adopera con il massimo impegno: la completa soddisfazione del Cliente.

PREZZO BLOCCATO

I Concessionari Land Rover si impegnano a non modificare il prezzo dell'auto fino alla consegna. Ciò a dimostrazione del fatto che per Land Rover gli impegni non si assumono a parole ma con i fatti.

NOTIZIE IMPORTANTI: Questa pubblicazione è intesa per un utilizzo internazionale e anche se Land Rover usa la massima attenzione nell'assicurare la precisione di ogni dettaglio al momento di andare in stampa noi cerchiamo sempre di migliorarci e quindi ci riserviamo il diritto di apportare modifiche alle specifiche e alle caratteristiche dei modelli senza preavviso. Specifiche e caratteristiche sono anche soggette a variazioni secondo le necessità dei diversi mercati e non tutti i prodotti sono disponibili in ogni paese. Alcuni veicoli possono essere mostrati senza alcuni accessori o equipaggiamenti opzionali.

Tutti gli accessori approvati Land Rover installati da un Concessionario Land Rover entro un mese o 1.600 chilometri (qualsiasi si verificasse per primo) dalla consegna di un veicolo nuovo beneficeranno dei termini di garanzia e dello stesso periodo di copertura della garanzia del veicolo. Tutti gli accessori acquistati oltre questi limiti sono soggetti a una garanzia di 12 mesi a chilometraggio illimitato. Tutti gli accessori approvati Land Rover sono sottoposti a collaudi rigorosi secondo gli stessi standard severi applicati ai nostri veicoli. Operazione in ambienti estremi, caldi o freddi, resistenza alla corrosione, apertura degli airbag sono alcuni dei collaudi severi a cui sono sottoposti gli accessori per assicurare la loro durata nel tempo e, soprattutto, per essere sempre conformi alle normative vigenti. Tutti i nostri accessori sono progettati per essere parti integranti dei veicoli Land Rover. Mentre alcuni elementi, come le barre da carico sono facili da montare, altri prodotti richiedono strumenti particolari e attrezzatura diagnostica per assicurare la corretta integrazione con la struttura del veicolo e dei suoi sistemi elettrici. Tali prodotti variano secondo il paese, rivolgetevi al tuo Concessionario Land Rover che sarà lieto di illustrarti quali caratteristiche e specifiche sono disponibili nel tuo paese, oltre a rispondere a qualsiasi tua domanda. Distributori e Concessionari non sono agenti di Land Rover e non hanno nessun tipo di autorità per vincolare Land Rover con impegni e dichiarazioni espresse o implicite.

I colori riprodotti sono soggetti ai limiti della stampa e possono quindi variare rispetto a quelli dei veicoli. L'azienda si riserva il diritto di cambiare o ritirare dei colori senza preavviso. Alcuni di questi colori potrebbero non essere disponibili nel tuo paese. Accertati presso il tuo Concessionario Land Rover della disponibilità di determinati colori e specifiche nel tuo paese. Distributori e Concessionari non sono agenti di Land Rover e non hanno nessun tipo di autorità per vincolare Land Rover con impegni e dichiarazioni espresse o implicite.

LAND ROVER ASSISTANCE

Land Rover Assistance è un servizio di assistenza attivo 24 ore su 24, per tutti i giorni dell'anno, in Italia ed Europa. La sua durata è di 3 anni, a condizione che venga rispettato il programma di manutenzione. Il servizio è attivabile tramite il Numero Verde 800-557999 e garantisce una tempestiva assistenza. Nel caso di fermo auto viene inviata un'officina mobile per la riparazione sul posto o per il traino fino al concessionario Land Rover più vicino. Se necessario, Land Rover Assistance provvede a fornire al Cliente una vettura sostitutiva oppure ad organizzargli il viaggio per rientrare al domicilio. Il servizio garantisce anche l'assistenza sanitaria al domicilio o in viaggio. Per la descrizione dettagliata delle garanzie offerte da Land Rover Assistance rivolgersi presso i Concessionari Land Rover.

LAND ROVER FINANCE. SULLA STRADA, AL TUO FIANCO

Land Rover Plan, Land Rover Freedom, Land Rover Rent, Land Rover Lease: quattro modi per sentirsi a proprio agio con privilegi e coperture assicurative che danno spazio all'avventura e ti consentono di esplorare strade sempre nuove. Per qualsiasi informazione sui nostri prodotti chiedi in Concessionaria o chiama il nostro Customer Services.

REGISTRO ITALIANO

Il Registro Italiano Land Rover, nato nel 1998, offre a tutti i Clienti Land Rover l'iscrizione gratuita al nostro Club esclusivo monomarca. Il Socio riceve così direttamente a casa le comunicazioni inerenti tutte le iniziative del Registro Italiano Land Rover (raduni, viaggi, corsi di guida in fuoristrada, etc.). Per informazioni: www.registrolandrover.it

LAND ROVER Italia S.p.a.
Via Alessandro Marchetti 105
00148 Roma
www.landrover.it



BY APPOINTMENT
TO HM THE QUEEN
MANUFACTURERS OF
LAND ROVER VEHICLES
LAND ROVER, WARWICK



BY APPOINTMENT
TO HRH THE DUKE OF EDINBURGH
MANUFACTURERS OF
LAND ROVER VEHICLES
LAND ROVER, WARWICK



BY APPOINTMENT
TO HRH THE PRINCE OF WALES
MANUFACTURERS OF
LAND ROVER VEHICLES
LAND ROVER, WARWICK



GO BEYOND