

# RANGE ROVER EVOQUE



2012





La nuova Range Rover Evoque. Una Range Rover con uno spirito completamente nuovo. Il veicolo più entusiasmante della generazione. Con un design deciso e ricercato. Con tecnologia intelligente, innovativa, funzionale e sempre intuitiva. Non esiste veicolo che le si avvicini, che dia le stesse sensazioni o che sia lontanamente simile da guidare. La Range Rover Evoque rappresenta un prodigioso balzo in avanti nell'evoluzione della Range Rover.

#### Design



Pagina 4

Elementi leggendari che reinventano il massimo in fatto di lusso e capacità.

#### Design interno



Pagina 12

Qualità e realizzazione sia pratiche che contemporanee.

#### Motori



Pagina 23

Il massimo di potenza, raffinatezza ed economia.

#### Performance su strada e fuoristrada



Pagina 25

Qualità di guida dinamica e sportiva a suo agio in qualsiasi condizione atmosferica e su qualsiasi superficie.

### Tecnologia



Pagina 33

Il futuro è oggi.

### Specifiche tecniche e allestimenti



Pagina 38

Grande ricchezza di scelte e allestimenti opzionali.

### Pure, Prestige e Dynamic



Pagina 43

Una straordinaria ricchezza di scelte di design, colori ed elementi tecnologici ti danno la libertà di avere esattamente quello che vuoi.

### Accessori



Pagina 59

Ulteriori tocchi di gusto personale e praticità.



## Design

La nuova Range Rover Evoque. Un design ispirato dalla vibrante energia che si respira nelle città più importanti del mondo. Uno spirito che appartiene a una nuova generazione. Forte e senza compromessi. Unica. Originale. Con un'espressione che dimostra tutto il suo carattere. È il futuro che è già un'affascinante realtà.

Sfacciatamente da strada con una nuovissima carrozzeria, la Range Rover Evoque unisce una straordinaria raffinatezza a una qualità di guida dinamica e sportiva. Il passo leggero e compatto del veicolo e il baricentro basso garantiscono una fulminea capacità di risposta e una straordinaria agilità. Grazie al sistema Adaptive Dynamics e alle sospensioni MagneRide™, la Range Rover Evoque ha trovato un equilibrio perfetto tra una maneggevolezza agile e sicura e una comodità di guida flessibile ma sempre sotto controllo.

La Range Rover Evoque domina qualsiasi superficie e qualsiasi condizione meteorologica, grazie alle leggendarie tecnologie Land Rover che consentono di affrontare qualsiasi superficie. È ancora più piccola e più leggera, la Range Rover più efficiente mai nata. Una vera Range Rover in veste compatta, una nuova classe di SUV.



RANGE

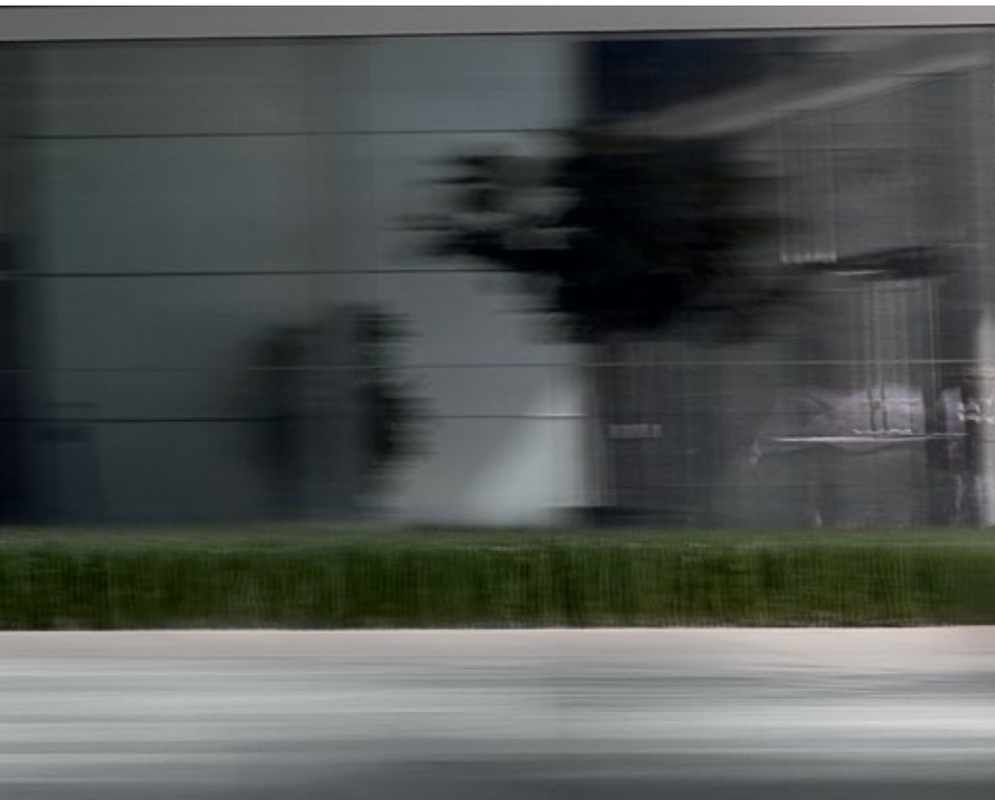




Disponibile in due versioni. Range Rover Evoque e Range Rover Evoque Coupé. Il design forte e deciso è disponibile in tre diversi modelli, Pure, Prestige e Dynamic, ognuno dei quali ti tenta con opzioni e tecnologie diverse.

## Range Rover Evoque

La versione a cinque porte sfoggia un elegante design coupé ma con un profilo più pratico che si adatta facilmente a stili di vita diversi.



## Range Rover Evoque Coupé

Il compatto crossover di qualità superiore, con un design contemporaneo che lascia senza fiato. Un'interpretazione nuova e decisa di elementi classici Range Rover, un profilo dinamico e un carattere forte.



## Design esterno

Decisamente contemporanea, con un profilo sportivo e dinamico: la Range Rover Evoque definisce di per sé una classe tutta sua. Offre una nuova interpretazione di elementi classici Range Rover, compresi il cofano a conchiglia e il tetto panoramico. Il fianco inclinato che disegna linee grintose, una muscolatura che caratterizza il veicolo in tutta la sua lunghezza, e un assottigliamento unico e distintivo del bordo posteriore del tetto, sottolineato dai montanti neri. La Range Rover Evoque non lascia di certo indifferenti. Si presenta con l'inequivocabile personalità

Range Rover, con il suo carattere sicuro e la linea orizzontale generata dalla griglia a due barre traforate e dagli inconfondibili fari.

Design superlativo. Studiato in ogni dettaglio dai designer Range Rover per offrire ancor più possibilità di personalizzazione e rendere ogni viaggio irripetibile. Range Rover in tutto e per tutto, in versione compatta. Il design esterno, dal forte impatto visivo, trasmette un senso di lusso immediato attraverso la precisione



e l'impiego di accattivanti finiture in metallo su raffinati dettagli, come le bocchette d'aerazione laterali e sul cofano, oltre che per i gruppi ottici anteriori e posteriori impreziositi dalle caratteristiche luci LED e dalle frecce assottigliate e allungate.

La tecnologia di ultima generazione Range Rover Evoque oltre a fornire alcuni elementi tra i più suggestivi del suo design, assicura prestazioni straordinarie. Gli innovativi sistemi d'illuminazione con tecnologia LED conferiscono un aspetto

inconfondibile ai fari anteriori e creano un complesso design tridimensionale a fiore nei gruppi ottici posteriori. La guida notturna è ottimizzata grazie ai fari adattivi opzionali allo xeno. Questi fari opzionali hanno una funzione adattiva per fornire un'illuminazione supplementare nelle curve strette e possono essere specificati anche con i fari automatici con abbaglianti assistiti che rilevano l'avvicinamento di luci provenienti da altri veicoli, passando automaticamente, se necessario, dagli abbaglianti agli anabbaglianti.

# Pure



L'espressione più pura del design della Range Rover Evoque.

# Prestige



Il massimo lusso della Range Rover Evoque con esterni emozionanti e interni di pura opulenza.

# Dynamic



L'espressione più decisa della Range Rover Evoque con interni sportivi a tema e audaci dettagli neri e lucidi.





## La posizione di guida sportiva e dominante

La Range Rover Evoque presenta la nuova posizione di guida sportiva e dominante che offre una nuova interpretazione del controllo, caratteristica integrante di ogni Range Rover. Il conducente è seduto più in basso, avvolto dagli interni con dati e informazioni importanti chiaramente visibili e i comandi comodamente a portata di mano. Il risultato è una guida più sportiva che mai, pur mantenendo la leggendaria vista della strada e del paesaggio circostante.

## Finiture di lusso



La stessa filosofia di lusso, qualità e attenzione ai dettagli che caratterizza i veicoli Range Rover più grandi. La stessa filosofia sui materiali. La pelle più pregiata. I metalli veri, le rifiniture in legno e innovativi materiali riciclati. Qualunque sia la Range Rover Evoque che scegli, sei certo che hai scelto una vera Range Rover.



A seconda della scelta del modello di Range Rover Evoque, sono disponibili due tipi di pregiatissima pelle. Alcuni modelli hanno rivestimenti in pelle Oxford, meravigliosamente morbida e di primissima qualità, scelta per la perfezione sia visiva che al tatto. La pelle usata per rivestimenti della Range Rover Evoque è ornata con raffinate cuciture doppie. Dalla lunghezza alla direzione, dal colore



alla qualità superiore del filo oltre che alla forma e alle dimensioni dell'ago: tutto concorre a creare una finitura di qualità insuperabile. Il lusso della Range Rover Evoque si estende anche ai sedili posteriori, che assicurano uno spazio generoso per le gambe e, nel complesso, un ambiente piacevolmente ampio.

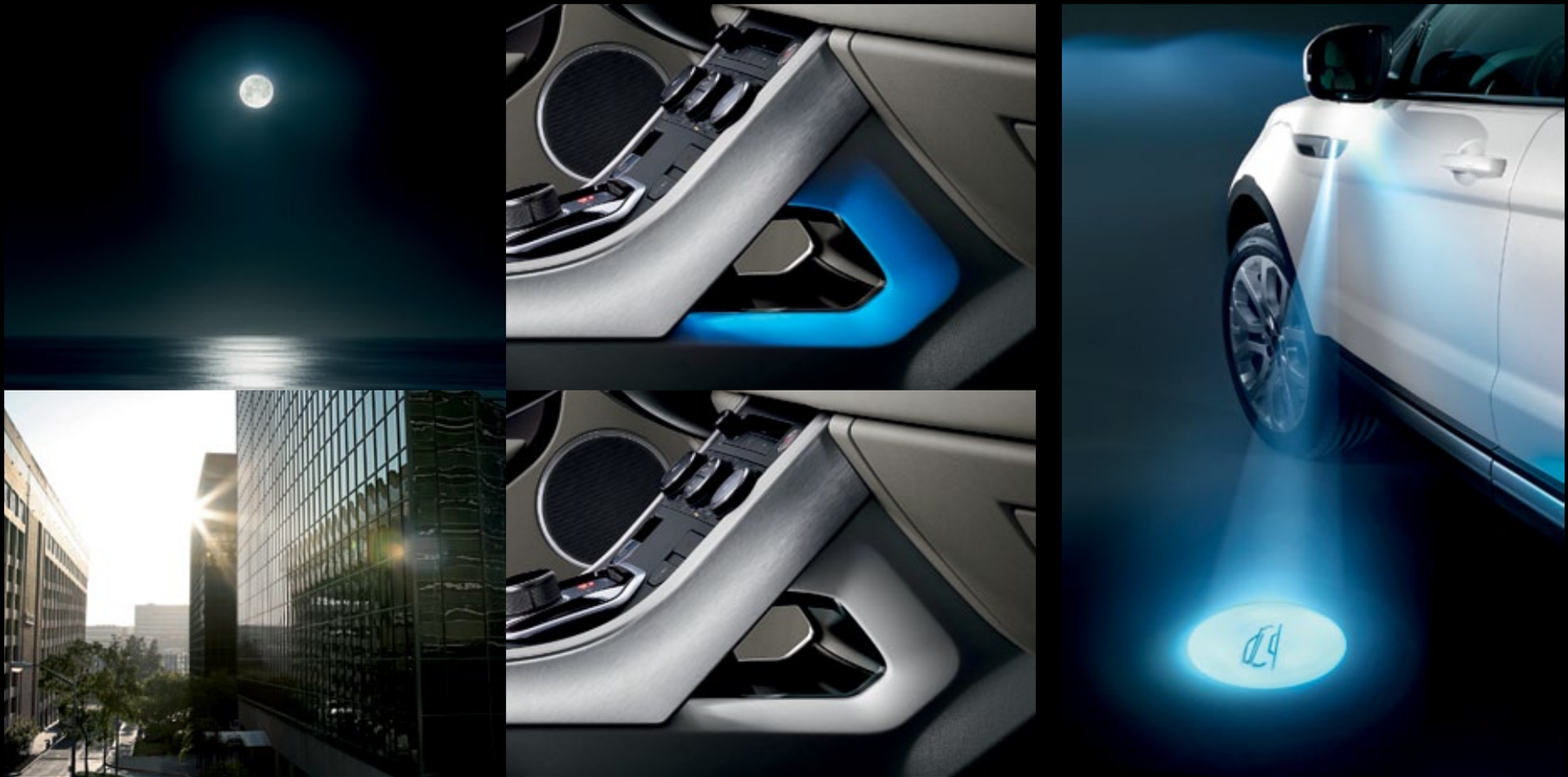
## Caratteristiche



Nell'istante in cui il guidatore aziona il telecomando per aprire la Range Rover Evoque, il veicolo si anima e si accendono le luci di cortesia che proiettano la scritta luminosa "Range Rover" a terra.\* Una volta all'interno, l'accensione è un momento di puro spettacolo. Il selettore rotante delle marce, Drive Select, si solleva dalla console centrale, andando incontro al guidatore. Gli indicatori sulla plancia descrivono un arco completo sui due quadranti. Vivere la Range Rover Evoque è gratificante, memorabile ed emozionante.

\*Solo su alcuni modelli

# Luci



L'abitacolo della Range Rover Evoque è arricchito dall'illuminazione LED degli interni con funzione di attenuazione luminosa. Questa può essere regolata in base alle preferenze personali, scegliendo tra cinque colori e diversi livelli di luminosità. Per un tocco speciale, il cambiamento di colore automatico viene attivato quando il guidatore attiva la modalità Dynamic Program con Terrain Response®, variando il colore dell'illuminazione interna verso il rosso.\*

\*Disponibile solo con Adaptive Dynamics





## Tetto panoramico in vetro

È anche disponibile la scelta opzionale di un tetto panoramico fisso in vetro, abilmente lavorato per massimizzarne la lunghezza e la larghezza e creare una sensazione di spazio e luce oltre a consentire la vista ininterrotta del paesaggio circostante. Aspetto non secondario, il vetro rinforzato è anche oscurato per proteggere gli occupanti e gli interni dai raggi del sole. Una tendina interna per tutta la lunghezza del tetto è sempre a disposizione se e quando preferisci un po' di privacy.





## Materiali leggeri

Con un peso minimo di 1.600 kg e impiegando una gamma di materiali leggeri dalla tecnologia avanzata, la Range Rover Evoque è il veicolo più leggero della storia della Range Rover. Diversi sono i materiali che contribuiscono ad alleggerire il peso, tra cui il cofano e il tetto in alluminio e la barra trasversale al magnesio. I paraurti anteriori e il pannello del portellone posteriore sono realizzati con materiali compositi, mentre lo spessore del parabrezza laminato acustico è ridotto per alleggerire il peso e migliorare i consumi di carburante, le prestazioni e la guida.





# 129

g/km

## Motore diesel eD4

Il motore turbodiesel da 2,2 litri è disponibile anche in versione eD4 (150 CV), a trazione anteriore, che ha caratteristiche simili alle versioni TD4 e SD4, ma con emissioni CO<sub>2</sub> di 129 g/km sulla Range Rover Evoque Coupé e 133 g/km sulla Range Rover Evoque.

## Motori turbodiesel TD4 e SD4

Il più recente turbodiesel da 2,2 litri, disponibile in due versioni, TD4 (150 CV) e SD4 (190 CV), offre una coppia straordinaria, prestazioni reattive e notevole raffinatezza. Il motore offre una potenza progressiva a richiesta e un'ampia curva di coppia e può essere corredato da un cambio a sei velocità automatico oppure manuale. I veicoli diesel con trasmissione manuale hanno anche il sistema intelligente Stop/Start per ridurre il consumo di carburante di questo motore di un ulteriore 8%.

Tutti i motori diesel includono anche lo Smart Regenerative Charging che ricarica la batteria quando il veicolo è in decelerazione.

## Motore benzina Si4 da 2,0 litri

Il motore benzina Si4 è un motore leggero da 2,0 litri realizzato in alluminio e dotato di tecnologia d'iniezione di ultimissima generazione, turbo avanzato e doppia fasatura variabile indipendente degli alberi a camme per abbassare i consumi di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> fino al 20% in confronto a motori tradizionali con capacità superiori che raggiungono livelli di prestazione equivalenti. Il motore si presenta con un cambio automatico a 6 velocità che è stato ottimizzato per risparmiare carburante ed è dotato di Drive Select, innovativo selettore rotante delle marce, e comandi del cambio sul volante. Il motore in accelerazione regala un rombo ricco e potente, dispone di un unico collettore di scarico per ridurre i tempi di riscaldamento e le emissioni, e presenta un design a basso attrito e un sistema all'avanguardia di gestione elettronica, che include lo Smart Regenerative Charging, che privilegia la carica della batteria quando il veicolo è in decelerazione per conservare l'energia cinetica che andrebbe altrimenti sprecata e per ridurre il consumo di carburante.



# 1000 VOLTE AL SECONDO

## Dinamiche di guida su strada

Con il suo passo leggero e ancor più compatto, la Range Rover Evoque offre una risposta ancor più scattante e maggiore agilità ai guidatori più appassionati. Il sistema Adaptive Dynamics, disponibile per i modelli Prestige e Dynamic, con l'innovativo MagneRide™ controlla i movimenti del veicolo 1.000 volte al secondo, reagendo in modo istantaneo sia ai comandi del guidatore sia alle sollecitazioni del terreno per assicurare maggiore controllo e ridurre al minimo il rollio, per una guida più equilibrata e regolare. Il sistema rileva anche le condizioni fuoristrada, ottimizzando le sospensioni di conseguenza.

La Range Rover Evoque presenta una tecnologia di sterzo servo-assistito di ultima generazione. Il servo-sterzo elettrico EPAS consente una maneggevolezza precisa e costante e maggiore agilità in curva. Il servo-sterzo è sensibile alla velocità per consentire leggerezza e capacità di risposta ancor più rapida alle basse velocità e maggior solidità alle velocità più elevate. Rispetto ai sistemi di servo-sterzo convenzionali, il sistema EPAS è più efficace e può contribuire a ridurre i consumi e le emissioni di CO<sub>2</sub> fino al 3%.



DYNAMIC PROGRAM



GUIDA GENERICA



ERBA/GHIAIA/NEVE



FANGO E SOLCHI



SABBIA

Tutte le superfici





Come ogni Range Rover, la Range Rover Evoque ottimizza le prestazioni e le capacità in ogni situazione, su strada e in fuoristrada, grazie a una serie di innovativi ausili tecnologici, tra cui Terrain Response®\*, che regola il motore, la trasmissione e i sistemi elettronici della Range Rover Evoque per massimizzarne maneggevolezza, comodità e trazione.

Il Terrain Response® ha quattro impostazioni: Guida generica, Erba/Ghiaia/Neve, Fango e Solchi, e Sabbia. È disponibile anche una quinta impostazione, Dynamic, quando è azionato il sistema Adaptive Dynamics.

\*Non disponibile per veicoli a due ruote motrici

-  GUIDA GENERICA
-  ERBA/GHIAIA/NEVE
-  FANGO E SOLCHI
-  SABBIA



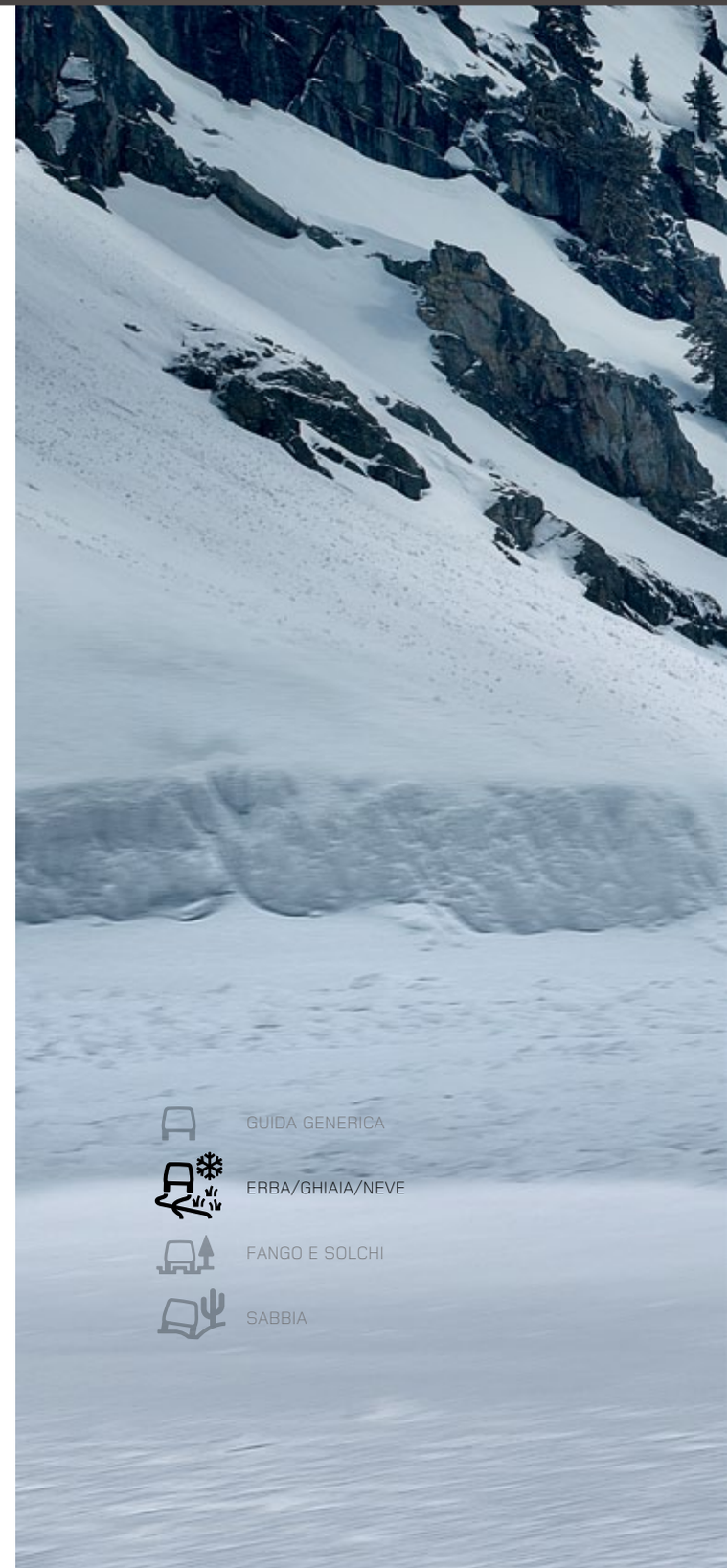


## Qualunque condizione climatica

Altri ausili tecnologici all'avanguardia includono il Controllo automatico della velocità in discesa (HDC)\* brevettato da Land Rover, che aiuta il guidatore ad affrontare discese ripide in totale controllo, mantenendo costante la velocità e applicando i freni separatamente a ogni ruota. Il Gradient Release Control (GRC)\* evita che il veicolo "sfugga" al controllo su un pendio ripido quando il guidatore inavvertitamente rilascia il freno mentre l'Hill Start Assist evita che il veicolo scivoli all'indietro durante una partenza in salita.

La Range Rover Evoque dispone anche del Controllo dinamico della stabilità (DSC). Progettato per correggere il sovrasterzo e il sottosterzo, questo sistema interagisce con il motore e con i freni per mantenere la stabilità del veicolo. Il Controllo elettronico della trazione (ETC) interviene in caso di perdita di trazione di una ruota, usando il sistema frenante per ridurre lo slittamento. Il Controllo della stabilità in rollio (RSC) rileva livelli critici di rollio e applica i freni per aumentare il raggio di volta e ridurre il rischio di ribaltamento.

\*Non disponibile per veicoli a due ruote motrici



-  GUIDA GENERICA
-  ERBA/GHIAIA/NEVE
-  FANGO E SOLCHI
-  SABBIA





## Audio

La Range Rover Evoque è piena di ausili tecnologici intelligenti e funzionali, tra cui funzioni di connettività all'avanguardia. Queste comprendono la connessione Bluetooth® vivavoce per telefoni compatibili con il sistema telefonico integrato del veicolo e lo streaming audio per l'ascolto di musica da un dispositivo portatile Bluetooth® attraverso l'impianto audio. Sono anche disponibili possibilità di connessione iPod®, Mp3 e di supporti di memorizzazione con ingressi diretti.

Tutte le opzioni audio della Range Rover Evoque offrono la massima qualità del suono con tre sistemi di intrattenimento disponibili dalle prestazioni senza eguali sia per il guidatore che per i passeggeri

In collaborazione con Meridian™, leader mondiale delle tecnologie audio e riproduzione digitale, Land Rover ha sviluppato due impianti audio avanzati che saranno apprezzati anche dagli orecchi più esigenti.

L'impianto audio Meridian da 380 W ha 12 canali e 11 altoparlanti, tra cui un subwoofer a due canali. L'impianto audio Surround Meridian produce 825 W di suono surround attraverso 15 canali e 17 altoparlanti, tra cui un subwoofer. Gli impianti Meridian offrono tecnologie uniche che consentono prestazioni audio di qualità superiore negli spazi ridotti di un veicolo. Per esempio, il Digital Signal Processing (DSP) consente a un altoparlante di eguagliare le prestazioni di un altoparlante otto volte più grande.

Il risultato è il meglio del meglio al mondo con una riproduzione audio tangibile e convincente... proprio come pretende un vero musicista. Altra innovazione firmata Meridian è la tecnologia Trifield che assicura una percezione audio stereo perfetta per chiunque si trovi all'interno del veicolo, producendo un suono unico nell'abitacolo e ottimizzando ulteriormente l'esperienza concertistica dell'audio. Una funzionalità speciale, il Dynamic Volume, rileva le variazioni di rumore nell'abitacolo e compensa l'audio di conseguenza in modo che sia uniforme in ogni punto dell'abitacolo.

iPod è un marchio registrato di Apple Inc., registrato negli USA e altri paesi. Il nome e il logo Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà Bluetooth SIG, Inc., utilizzati su licenza da Land Rover.



## Tecnologie interne

Doppia visualizzazione, comandi vocali, climatizzatore programmabile.

Gli interni della Range Rover Evoque presentano una serie di elementi di ultima generazione che offrono al guidatore e ai passeggeri un'esperienza di viaggio ancor più comoda e piacevole.

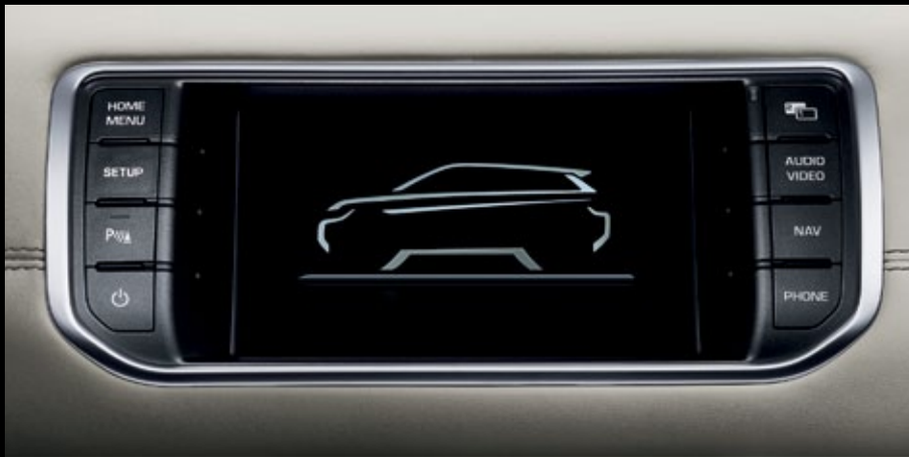
Il display del guidatore presenta informazioni utili in modo chiaro. Il centro nevralgico del veicolo e centro di comando, informazioni e intrattenimento, è il touch-screen a colori da 8" nella plancia che fornisce, tra l'altro, accesso a tecnologie all'avanguardia, con una grafica pura e chiara. La doppia visualizzazione offerta dal touch-screen consente al guidatore e al passeggero anteriore di guardare contemporaneamente sullo stesso schermo immagini diverse.

È anche disponibile il potente e intuitivo sistema a comando vocale che include l'innovativo sistema "Say what you see"\* (decidi quello che vedi). Ovviamente anche la connettività è all'avanguardia, con tecnologia streaming Bluetooth e connessione USB/iPod per l'uso del telefono vivavoce e la selezione della musica da parte del guidatore quando è al volante.

Il volante presenta comandi per funzioni utili, che sono di serie sulla Range Rover Evoque, tra cui il Controllo della velocità di crociera e i principali comandi audio.

Ci sono anche due selettori a cinque posizioni sul volante per massimizzare il controllo e la facilità di utilizzo dei sistemi di informazione e intrattenimento e dello schermo informazioni per il guidatore. Lo schermo informazioni per il guidatore è uno schermo di 5" a colori, comodamente posizionato tra i due quadranti del pannello degli strumenti. Questo schermo presenta importanti informazioni sul veicolo, come temperatura, livello carburante, impostazioni del Terrain Response® oltre a indicazioni passo dopo passo del navigatore e comandi vocali "Say what you see" (decidi quello che vedi).





Il Sistema di Navigazione Satellitare Premium con Hard Disk consente un accesso più rapido alle varie informazioni. Si riducono, ad esempio, i tempi di ricerca o di ricalcolo del percorso, minimizzando i ritardi nelle indicazioni per il guidatore. Il sistema include anche Eco-Nav che fornisce indicazioni per il percorso più conveniente verso la destinazione prescelta e consente anche di effettuare aggiornamenti del sistema direttamente dal concessionario Land Rover.

Sensore posteriore parcheggio. Questa pratica e utile funzione è di serie sulla Range Rover Evoque. Altri ausili tecnologici all'avanguardia e funzionalità utili includono l'ultimissima funzione di Assistenza al parcheggio, il sensore anteriore parcheggio, una telecamera posteriore e il Surround Camera System, oltre al portellone elettrico e alla funzione di accesso senza chiave (Keyless entry). La Range Rover Evoque presenta un climatizzatore a due zone, con Preriscaldatore motore†. La funzione di programmazione del climatizzatore\*\*† consente invece di programmare il climatizzatore con un calendario ricorrente di 7 giorni oppure con un singolo evento previsto fino a 16 giorni in anticipo, con la possibilità quindi di riscaldare o rinfrescare a piacimento l'abitacolo con opportuno anticipo.

Il Sistema di intrattenimento per i sedili posteriori della Range Rover Evoque consente di leggere DVD di alta qualità e guardarli sugli schermi da 8" alloggiati sul retro dei poggiatesta dei sedili anteriori e sul touch-screen anteriore a doppia visualizzazione.

Il sistema può anche riprodurre file video MP4 memorizzati su dispositivi USB inseriti nella porta USB disponibile a bordo. Canali televisivi analogici/digitali possono essere visualizzati sugli schermi posteriori e del passeggero anteriore<sup>A</sup>.

Il Sistema di intrattenimento per i sedili posteriori è corredato di un telecomando che assicura un funzionamento intuitivo e facile da usare. Due cuffie digitali wireless con tecnologia WhiteFire® offrono un'elevata qualità audio per i passeggeri che usano il Sistema di intrattenimento per i sedili posteriori.

\*Caratteristica opzionale \*\*Disponibile solo per veicoli con touch-screen

†Disponibile solo per alcuni paesi ‡Disponibile per il modello Pure in combinazione con Tech Pack one  
<sup>A</sup>È necessaria la funzionalità televisiva

WhiteFire® è un marchio registrato di Unwired Technology LLC utilizzato da Land Rover su licenza.





## Assistenza al parcheggio, Surround Camera e Blind Spot Monitor

Assistenza al parcheggio. Questo utilissimo ausilio tecnologico automatico di ultima generazione viene presentato per la prima volta su una Range Rover. Aiutando il guidatore a eseguire parcheggi in parallelo in spazi ridotti (è sufficiente una lunghezza pari a 1,2 la lunghezza del veicolo), la Range Rover Evoque utilizza sensori ultrasonici per manovrare, mentre il guidatore agisce su acceleratore, freno e frizione. Informazioni in tempo reale sono visualizzate sullo Schermo informazioni per il guidatore per aiutare il guidatore in ogni fase della manovra.



Il Surround Camera System, sistema di telecamere esterne, utilizza cinque telecamere digitali posizionate in modo discreto per visualizzare sul touch-screen nella plancia una visuale di quasi 360 gradi. Il sistema fornisce diversi ausili per il guidatore e può risultare inestimabile durante le manovre su strada e in fuoristrada. Le cinque telecamere digitali sono alloggiare all'esterno del veicolo: due davanti, una su ciascun lato del veicolo e una dietro.

L'opzionale funzione di assistenza rimorchio Tow Assist come parte del Surround Camera System, è un ausilio di ultima generazione per facilitare la retromarcia in grado di prevedere la traiettoria sia del veicolo sia del rimorchio. Selezionabile dal menu sul touch-screen aiuta il guidatore a eseguire manovre più precise. Le telecamere ad ampio spettro poste sul veicolo forniscono un ampio campo visivo; delle linee guida vengono sovrapposte all'immagine visualizzata per mostrare le traiettorie previste della retromarcia del veicolo e del rimorchio.

È disponibile anche il Blind Spot Monitor. Il sistema utilizza radar laterali per avvertire il guidatore di veicoli nell'angolo cieco del guidatore. Una spia color ambra si illumina nel relativo specchietto retrovisore esterno quando viene rilevato un pericolo.







## Scelte

La tua Range Rover Evoque è già più che eloquente. Tuttavia, oggi hai l'occasione di esprimere appieno la tua personalità con le favolose scelte cromatiche a contrasto per il tetto.



Veicoli da sinistra: 1. Range Rover Evoque Coupé Prestige con carrozzeria Indus Silver e tetto panoramico. 2. Range Rover Evoque Coupé Prestige con carrozzeria Colima Lime e tetto panoramico con colore a contrasto. 3. Range Rover Evoque Dynamic con carrozzeria Mauritius Blue e tetto con colore a contrasto Fuji White. 4. Range Rover Evoque Prestige con carrozzeria Santorini Black e tetto in tinta con la carrozzeria. 5. Range Rover Evoque Dynamic con carrozzeria Firenze Red e tetto con colore a contrasto nero.



BALTIC BLUE\*  
(METALLIZZATO)

BAROLO BLACK  
(PREMIUM)

BUCKINGHAM BLUE\*\*  
(METALLIZZATO)

COLIMA LIME  
(METALLIZZATO)

FIRENZE RED  
(METALLIZZATO)

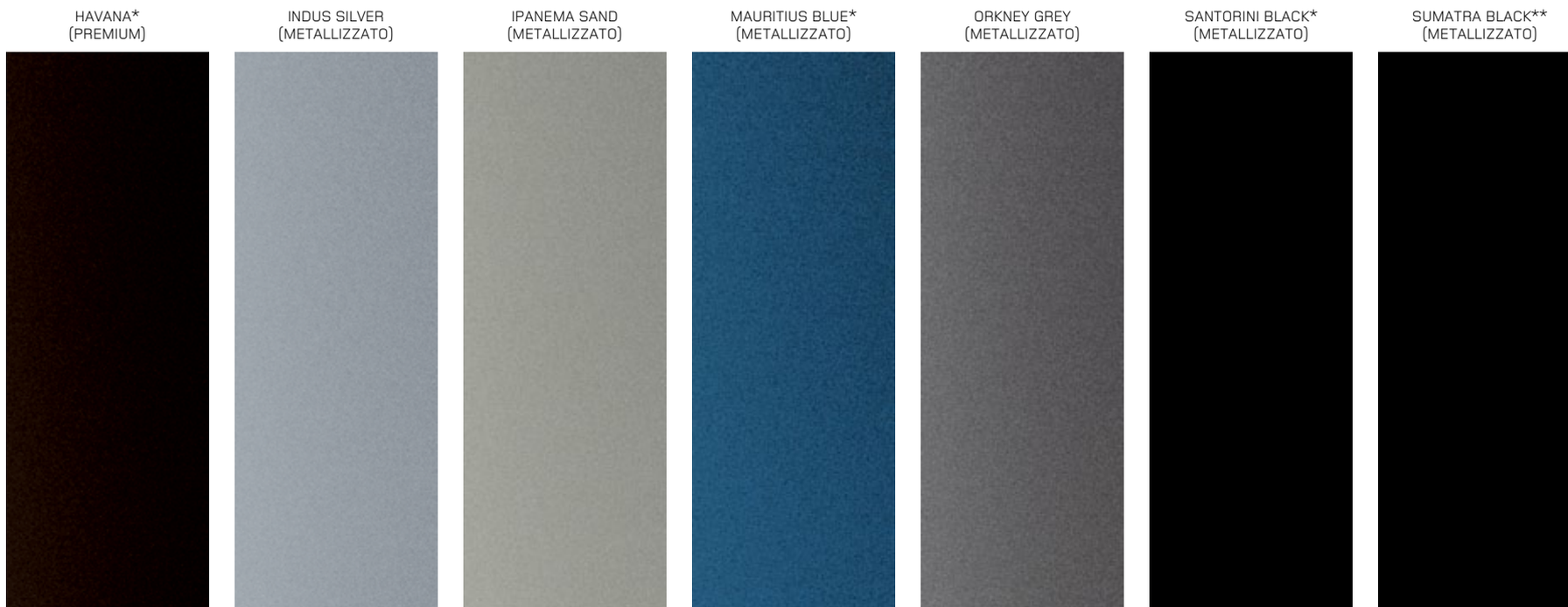
FUJI WHITE  
(PASTELLO)

GALWAY GREEN  
(METALLIZZATO)

## Più opzioni, colori per la carrozzeria e cerchi in lega

Regala a una delle opzioni per il tetto un tocco squisitamente personale... con la scelta dei cerchi in lega. È l'occasione per renderla una Range Rover Evoque unica.

\*Disponibile a partire da novembre 2011 \*\*Disponibile fino a novembre 2011



HAVANA\*  
(PREMIUM)

INDUS SILVER  
(METALLIZZATO)

IPANEMA SAND  
(METALLIZZATO)

MAURITIUS BLUE\*  
(METALLIZZATO)

ORKNEY GREY  
(METALLIZZATO)

SANTORINI BLACK\*  
(METALLIZZATO)

SUMATRA BLACK\*\*  
(METALLIZZATO)



CERCHIO IN LEGA DA 17" A 10 RAZZE  
FINITURA SPARKLE SILVER 'STILE 1'\*



CERCHIO IN LEGA DA 18" A 7 RAZZE  
FINITURA SPARKLE SILVER 'STILE 2'



CERCHIO IN LEGA DA 19" A 5 RAZZE  
FINITURA SPARKLE SILVER 'STILE 3'



CERCHIO IN LEGA DA 19" A 6 RAZZE  
FINITURA SPARKLE SILVER 'STILE 4'



CERCHIO IN LEGA DA 19" CON RAZZE A V  
FINITURA DIAMOND TURNED 'STILE 5'



CERCHIO IN LEGA DA 20" CON RAZZE A V  
FINITURA SPARKLE SILVER 'STILE 6'



CERCHIO IN LEGA DA 20" CON RAZZE A V  
FINITURA SHADOW CHROME 'STILE 7'



CERCHIO IN LEGA DA 20" A 9 RAZZE  
FINITURA POLISHED SILVER 'STILE 8'



CERCHIO IN LEGA DA 20" A 9 RAZZE  
FINITURA GLOSS BLACK\*\*

\*\*Accessorio costituito dal solo cerchio. Codice VPLVW0071. Per ordinare la borchia centrale Range Rover per questo cerchio, il codice è - LR027409, il set dadi neri per cerchi in lega - VPLVW0070, il set dadi antifurto neri - VPLVW0072, i tappi valvola per pneumatici Range Rover - LR027663.

Nota: valuta con attenzione l'uso previsto del veicolo quando lo si sceglie con combinazioni specifiche di ruote o pneumatici o ruote e pneumatici opzionali. 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 e chiedi ulteriori informazioni.



# Finiture interne

La solidità e la forza del vero metallo. La Range Rover Evoque vanta finiture in vero alluminio. Ogni pezzo è sottoposto a più di 20 processi di lavorazione diversi che conferiscono ai dettagli una qualità superiore caratterizzata dalla freschezza al tatto.

L'impiego di materiali tradizionali viene reinventato in modo originale e creativo, per esempio con l'innovativo uso del legno, la Range Rover Evoque presenta anche i più recenti materiali riciclati come la lussuosa Dinamica®. Questo tessuto 100% riciclato che offre morbidezza e comfort senza pari è disponibile sui modelli Pure. L'uso di materiali riciclati, pur sempre di lusso e qualità superiori, è parte integrante della filosofia della Range Rover Evoque.

16 kg di materiali riciclati di qualità superiore, l'equivalente di mille bottiglie di plastica da 500 ml, danno un contributo significativo alla Range Rover Evoque. Nel veicolo sono utilizzati altri 21 kg di materiali naturali, tra cui pelle per il rivestimento dei sedili, della plancia e degli inserti delle portiere.



Finitura degli inserti in alluminio satinato spazzolato



Finitura degli inserti in legno Figured Macassar



Finitura degli inserti in legno Dark Grey Oak



Finitura degli inserti in alluminio con finitura Botanical



Finitura degli inserti in alluminio tramato



Finitura degli inserti in Gloss Black Strata



# Pure

Gli interni, rivestiti in pelle, parzialmente o completamente a tua scelta, sono disponibili in tre temi che sottolineano le linee minimaliste dell'abitacolo. Rifiniture morbide al tatto su diverse superfici interne creano un raffinato contrasto con le finiture fresche da toccare in vero alluminio spazzolato. Inoltre, è ampia la scelta di accattivanti cerchi in lega. Il suo nome è Pure.



Nell'immagine: griglia con finitura Dark Atlas (coupé)



Nell'immagine: bocchette di areazione del cofano Dark Atlas (solo coupé)



Nell'immagine: finitura High Gloss Black della fascia di rivestimento laterale

**Le caratteristiche Pure includono:**

- Griglia Dark Atlas (solo coupé) e Brunel (solo modelli a 5 porte)
- Finitura High Gloss Black della fascia di rivestimento laterale
- Pannello di rivestimento del portellone posteriore con finitura Dark Atlas (solo coupé) e Brunel (solo modelli a 5 porte)
- Finitura Dark Atlas del paraurti anteriore (solo coupé), lato, Brunel (solo modelli a 5 porte)
- Bocchette di aerazione del cofano Dark Atlas (solo coupé)
- Calotte degli specchietti retrovisori in tinta con la carrozzeria
- Cerchi in lega da 17" Sparkle Silver 'Stile 1'
- Finitura degli inserti interni in alluminio satinato spazzolato
- Sedili pelle e tessuto eco suede Dynamica
- Volante in pelle Oxford

## RANGE ROVER EVOQUE PURE COMBINAZIONI DI COLORI CARROZZERIA CON COLORE TETTO

### BALTIC BLUE\*



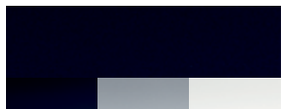
Baltic Blue Indus Silver Fuji White

### BAROLO BLACK



Barolo Black Indus Silver Fuji White

### BUCKINGHAM BLUE\*\*



Buckingham Blue Indus Silver Fuji White

### COLIMA LIME



Colima Lime Indus Silver Santorini Black<sup>◇</sup> Fuji White

### FIRENZE RED



Firenze Red Indus Silver Santorini Black<sup>◇</sup> Fuji White

### FUJI WHITE



Fuji White Santorini Black<sup>◇</sup>

### GALWAY GREEN



Galway Green Indus Silver Santorini Black<sup>◇</sup> Fuji White

### HAVANA\*



Havana Indus Silver Santorini Black<sup>◇</sup> Fuji White

### INDUS SILVER



Indus Silver Santorini Black<sup>◇</sup>

### IPANEMA SAND



Ipanema Sand Santorini Black<sup>◇</sup>

### MAURITIUS BLUE\*



Mauritius Blue Indus Silver Santorini Black<sup>◇</sup> Fuji White

### ORKNEY GREY



Orkney Grey Indus Silver Santorini Black<sup>◇</sup> Fuji White

### SANTORINI BLACK\*



Santorini Black<sup>◇</sup> Indus Silver Fuji White

### SUMATRA BLACK\*\*



Sumatra Black Indus Silver Fuji White

## CERCHI IN LEGA

### DI SERIE



CERCHIO IN LEGA DA 17"  
A 10 RAZZE  
FINITURA SPARKLE  
SILVER 'STILE 1'\*

### OPZIONI



CERCHIO IN LEGA DA 18"  
A 7 RAZZE  
FINITURA SPARKLE  
SILVER 'STILE 2'



CERCHIO IN LEGA DA 19"  
A 5 RAZZE  
FINITURA SPARKLE  
SILVER 'STILE 3'†



CERCHIO IN LEGA DA 19"  
A 6 RAZZE  
FINITURA SPARKLE  
SILVER 'STILE 4'‡



CERCHIO IN LEGA DA 19"  
CON RAZZE A V  
FINITURA DIAMOND  
TURNED 'STILE 5'‡

## TEMI DI DESIGN INTERNI - RANGE ROVER EVOQUE PURE

### CIRRUS - COMPLETAMENTE IN PELLE



1. Sedili in pelle pieno fiore Cirrus
2. Parte superiore della plancia in materiale morbido al tatto Lunar con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in materiale morbido al tatto Cirrus con cuciture doppie
4. Finitura della console centrale in alluminio satinato spazzolato
5. Finitura degli inserti in alluminio satinato spazzolato

\*Disponibile a partire da novembre 2011 \*\*Disponibile fino a novembre 2011 †Solo Range Rover Evoque Coupé ‡Solo Range Rover Evoque 5 porte ◇Narvik fino a novembre 2011, poi Santorini Black

Nota: valuta con attenzione l'uso previsto del veicolo quando lo si sceglie con combinazioni specifiche di ruote o pneumatici o ruote e pneumatici opzionali. 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 e chiedi ulteriori informazioni. N.B.: il tetto a contrasto sarà disponibile sulla Pure a partire da Novembre 2011.

## TEMI DI DESIGN INTERNI RANGE ROVER EVOQUE PURE

ALMOND\* – PARZIALMENTE IN PELLE



1. Sedili in pelle pieno fiore Almond e Dinamica Nutmeg
2. Parte superiore della plancia in materiale morbido al tatto Espresso con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in materiale morbido al tatto Almond con cuciture doppie
4. Finitura della console centrale in alluminio satinato spazzolato
5. Finitura degli inserti in alluminio satinato spazzolato

EBONY\* – PARZIALMENTE IN PELLE



1. Sedili in pelle pieno fiore Ebony e Dinamica Ebony
2. Parte superiore della plancia in materiale morbido al tatto Ebony con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in materiale morbido al tatto Ebony con cuciture doppie
4. Finitura della console centrale in alluminio satinato spazzolato
5. Finitura degli inserti in alluminio satinato spazzolato

ALMOND – COMPLETAMENTE IN PELLE



1. Sedili in pelle pieno fiore Almond
2. Parte superiore della plancia in materiale morbido al tatto Espresso con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in materiale morbido al tatto Almond con cuciture doppie
4. Finitura della console centrale in alluminio satinato spazzolato
5. Finitura degli inserti in alluminio satinato spazzolato

EBONY – COMPLETAMENTE IN PELLE



1. Sedili in pelle pieno fiore Ebony
2. Parte superiore della plancia in materiale morbido al tatto Ebony con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in materiale morbido al tatto Ebony con cuciture doppie
4. Finitura della console centrale in alluminio satinato spazzolato
5. Finitura degli inserti in alluminio satinato spazzolato



# Prestige

Gli esterni possono essere personalizzati secondo i gusti più esigenti, con dettagli in metallo ed esclusivi cerchi in lega da 19". Il lusso puro di un interno avvolto quasi interamente in finissima pelle Oxford. Cinque temi di design lussuosi realizzati con straordinaria maestria artigianale: inserti in legno e vero metallo e pelle di qualità superiore ornata con cuciture doppie. Il suo nome è Prestige.



Nell'immagine: griglia Atlas



Nell'immagine: bocchette di aerazione del cofano Atlas (solo coupé)



Nell'immagine: finitura in alluminio satinato della fascia di rivestimento laterale

#### Le caratteristiche Prestige includono:

- Griglia Atlas
- Finitura High Gloss Black della fascia di rivestimento laterale (solo coupé), alluminio satinato spazzolato (solo modelli a 5 porte)
- Finitura Atlas del paraurti anteriore, lato, e del pannello di rivestimento del portellone posteriore
- Bocchette di aerazione del cofano Atlas (solo coupé)
- Calotte degli specchietti retrovisori in tinta con la carrozzeria
- Cerchi in lega da 19" Diamond Turned 'Stile 5'
- Finitura degli inserti in alluminio satinato spazzolato
- Sedili in pelle Oxford con regolazione elettrica in 8/6 posizioni
- Tappetini premium
- Volante in pelle Oxford
- Protezione soglie cromate

## RANGE ROVER EVOQUE PRESTIGE COMBINAZIONI DI COLORI CARROZZERIA CON COLORE TETTO

### BALTIC BLUE\*



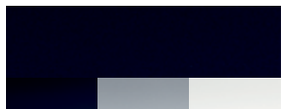
Baltic Blue Indus Silver Fuji White

### BAROLO BLACK



Barolo Black Indus Silver Fuji White

### BUCKINGHAM BLUE\*\*



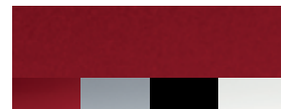
Buckingham Blue Indus Silver Fuji White

### COLIMA LIME



Colima Lime Indus Silver Santorini Black<sup>◊</sup> Fuji White

### FIRENZE RED



Firenze Red Indus Silver Santorini Black<sup>◊</sup> Fuji White

### FUJI WHITE



Fuji White Santorini Black<sup>◊</sup>

### GALWAY GREEN



Galway Green Indus Silver Santorini Black<sup>◊</sup> Fuji White

### HAVANA\*



Havana Indus Silver Santorini Black<sup>◊</sup> Fuji White

### INDUS SILVER



Indus Silver Santorini Black<sup>◊</sup>

### IPANEMA SAND



Ipanema Sand Santorini Black<sup>◊</sup>

### MAURITIUS BLUE\*



Mauritius Blue Indus Silver Santorini Black<sup>◊</sup> Fuji White

### ORKNEY GREY



Orkney Grey Indus Silver Santorini Black<sup>◊</sup> Fuji White

### SANTORINI BLACK\*



Santorini Black<sup>◊</sup> Indus Silver Fuji White

### SUMATRA BLACK\*\*



Sumatra Black Indus Silver Fuji White

## CERCHI IN LEGA

### DI SERIE



CERCHIO IN LEGA DA 19" CON RAZZE A V FINITURA DIAMOND TURNED 'STILE 5'

### OPZIONI



CERCHIO IN LEGA DA 19" A 5 RAZZE FINITURA SPARKLE SILVER 'STILE 3'<sup>†‡</sup>



CERCHIO IN LEGA DA 19" A 6 RAZZE FINITURA SPARKLE SILVER 'STILE 4'<sup>†‡</sup>



CERCHIO IN LEGA DA 20" CON RAZZE A V FINITURA SPARKLE SILVER 'STILE 6'<sup>Δ</sup>



CERCHIO IN LEGA DA 20" CON RAZZE A V FINITURA SHADOW CHROME 'STILE 7'<sup>Δ</sup>



CERCHIO IN LEGA DA 20" A 9 RAZZE FINITURA POLISHED SILVER 'STILE 8'<sup>Δ</sup>

## RANGE ROVER EVOQUE PRESTIGE TEMI DI DESIGN INTERNI

### SPIRIT



1. Sedili in pelle Oxford Tan con cuciture a contrasto Ivory
2. Parte superiore della plancia in pelle Oxford Espresso con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in pelle Oxford Ivory
4. Finitura della console centrale in alluminio satinato spazzolato
5. Finitura degli inserti in alluminio satinato spazzolato
6. Finitura degli inserti in legno Figured Macassar<sup>◻</sup>

\*Disponibile a partire da novembre 2011 \*\*Disponibile fino a novembre 2011 †Solo Range Rover Evoque Coupé ‡Solo Range Rover Evoque 5 porte ◻Opzionale, senza costi aggiuntivi ◻Opzionale con sovrapprezzo ◻Narvik fino a novembre 2011, poi Santorini Black  
Nota: valuta con attenzione l'uso previsto del veicolo quando lo si sceglie con combinazioni specifiche di ruote o pneumatici o ruote e pneumatici opzionali. 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 e chiedi ulteriori informazioni.

## RANGE ROVER EVOQUE PRESTIGE TEMI DI DESIGN INTERNI

### COUTURE



1. Sedili in pelle Oxford Ivory con cuciture Ivory
2. Parte superiore della plancia in pelle Oxford Dark Cherry con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in pelle Oxford Ivory
4. Finitura della console centrale in alluminio satinato spazzolato
5. Finitura degli inserti in alluminio satinato spazzolato
6. Finitura degli inserti in legno Figured Macassar<sup>□</sup>
7. Finitura della console centrale e inserti in alluminio con finitura Botanical<sup>△</sup>

### VIBE



1. Sedili in pelle Oxford Ebony con cuciture a contrasto Ivory
2. Parte superiore della plancia in pelle Oxford Ebony con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in pelle Oxford Ebony e cuciture doppie a contrasto
4. Finitura della console centrale in alluminio satinato spazzolato
5. Finitura degli inserti in alluminio satinato spazzolato
6. Finitura degli inserti in legno Dark Grey Oak<sup>□</sup>
7. Finitura della console centrale e inserti in alluminio con finitura Botanical<sup>△</sup>

### AMBIANCE



1. Sedili in pelle Oxford Ivory con cuciture a contrasto Espresso
2. Parte superiore della plancia in pelle Oxford Espresso con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in pelle Oxford Ivory con cuciture doppie a contrasto
4. Finitura della console centrale in alluminio satinato spazzolato
5. Finitura degli inserti in legno Figured Macassar<sup>□</sup>
6. Finitura della console centrale e inserti in alluminio con finitura Botanical<sup>△</sup>

### ELEMENT



1. Sedili in pelle Oxford Cirrus con cuciture a contrasto Lunar
2. Parte superiore della plancia in pelle Oxford Lunar con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in pelle Oxford Cirrus con cuciture doppie a contrasto
4. Finitura della console centrale in alluminio satinato spazzolato
5. Finitura degli inserti in alluminio satinato spazzolato
6. Finitura degli inserti in legno Dark Grey Oak<sup>□</sup>
7. Finitura della console centrale e inserti in alluminio con finitura Botanical<sup>△</sup>



# Dynamic

Una ricca selezione di caratteristiche esterne uniche. Dagli esclusivi paraurti alla protezione soglie, dalla griglia anteriore ai terminali di scarico, dal tetto con colore a contrasto allo spoiler che danno un aspetto ancora più forte e deciso. I sopraffini interni sportivi creano un ambiente più scuro acceso da brillanti colori a contrasto e sedili in pelle con dettagli sportivi unici. Il suo nome è Dynamic.



Nell'immagine: griglia Gloss Black



Nell'immagine: bocchette di areazione del cofano in Gloss Black (solo coupé)



Nell'immagine: finitura Gloss Black della fascia di rivestimento laterale e spoiler Dynamic

#### Le caratteristiche Dynamic includono:

- Griglia Gloss Black
- Paraurti anteriore Dynamic
- Protezione delle soglie Dynamic
- Spoiler Dynamic
- Paraurti posteriore Dynamic
- Terminali di scarico e piastra di protezione Dynamic
- Finitura Gloss Black del pannello di rivestimento del portellone posteriore
- Bocchette di areazione del cofano in Gloss Black (solo coupé)
- Protezione soglie cromate
- Calotte degli specchietti retrovisori Gloss Black
- Cerchi in lega da 19" Sparkle Silver 'Stile 3' (coupé) e 'Stile 4' (modelli a 5 porte)
- Finitura degli inserti interni in metallo tramato
- Sedili in pelle pieno fiore traforata con regolazione elettrica in 6/4 posizioni
- Tappetini bordati
- Volante in pelle Oxford traforata

## RANGE ROVER EVOQUE DYNAMIC COMBINAZIONI DI COLORI CARROZZERIA CON COLORE TETTO

### BALTIC BLUE\*



Baltic Blue Indus Silver Fuji White

### BAROLO BLACK



Barolo Black Indus Silver Fuji White

### BUCKINGHAM BLUE\*\*



Buckingham Blue Indus Silver Fuji White

### COLIMA LIME



Colima Lime Indus Silver Santorini Black ◊ Fuji White

### FIRENZE RED



Firenze Red Indus Silver Santorini Black ◊ Fuji White

### FUJI WHITE



Fuji White Santorini Black ◊

### GALWAY GREEN



Galway Green Indus Silver Santorini Black ◊ Fuji White

### HAVANA\*



Havana Indus Silver Santorini Black ◊ Fuji White

### INDUS SILVER



Indus Silver Santorini Black ◊

### IPANEMA SAND



Ipanema Sand Santorini Black ◊

### MAURITIUS BLUE\*



Mauritius Blue Indus Silver Santorini Black ◊ Fuji White

### ORKNEY GREY



Orkney Grey Indus Silver Santorini Black ◊ Fuji White

### SANTORINI BLACK\*



Santorini Black ◊ Indus Silver Fuji White

### SUMATRA BLACK\*\*



Sumatra Black Indus Silver Fuji White

## CERCHI IN LEGA

### DI SERIE



CERCHIO IN LEGA DA 19"  
A 5 RAZZE  
FINITURA SPARKLE  
SILVER 'STILE 3'†



CERCHIO IN LEGA DA 19"  
A 6 RAZZE  
FINITURA SPARKLE  
SILVER 'STILE 4'‡

### OPZIONI



CERCHIO IN LEGA DA 19"  
CON RAZZE A V  
FINITURA DIAMOND  
TURNED 'STILE 5'Δ



CERCHIO IN LEGA DA 20"  
CON RAZZE A V  
FINITURA SPARKLE  
SILVER 'STILE 6'Δ



CERCHIO IN LEGA DA 20"  
CON RAZZE A V  
FINITURA SHADOW  
CHROME 'STILE 7'Δ



CERCHIO IN LEGA DA 20"  
A 9 RAZZE  
FINITURA POLISHED  
SILVER 'STILE 8'Δ

\*Disponibile a partire da novembre 2011 \*\*Disponibile fino a novembre 2011 †Solo Range Rover Evoque Coupé ‡Solo Range Rover Evoque 5 porte ΔOpzionale con sovrapprezzo ◊Nervik fino a novembre 2011, poi Santorini Black

Nota: valuta con attenzione l'uso previsto del veicolo quando lo si sceglie con combinazioni specifiche di ruote o pneumatici o ruote e pneumatici opzionali. 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 e chiedi ulteriori informazioni.

## RANGE ROVER EVOQUE DYNAMIC TEMI DI DESIGN INTERNI

### VORTEX



1. Sedili in pelle traforata Ebony con cuciture a contrasto Cirrus
2. Parte superiore della plancia in materiale morbido al tatto Ebony con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in materiale morbido al tatto Ebony con cuciture doppie a contrasto
4. Finitura in alluminio tramato della console centrale
5. Finitura degli inserti in alluminio tramato
6. Finitura degli inserti Gloss Black Strata<sup>△</sup>

### PURSUIT



1. Sedili in pelle traforata Ivory con inserto sedile in pelle Lunar e cuciture a contrasto Ivory
2. Parte superiore della plancia in materiale morbido al tatto Lunar con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in materiale morbido al tatto Lunar con cuciture doppie a contrasto
4. Finitura in alluminio tramato della console centrale
5. Finitura degli inserti in alluminio tramato
6. Finitura degli inserti Gloss Black Strata<sup>△</sup>

### VERVE



1. Sedili in pelle traforata Pimento con inserto sedile in pelle Ebony e cuciture a contrasto Pimento
2. Parte superiore della plancia in materiale morbido al tatto Ebony con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in materiale morbido al tatto Ebony con cuciture doppie a contrasto
4. Finitura in alluminio tramato della console centrale
5. Finitura degli inserti in alluminio tramato
6. Finitura degli inserti Gloss Black Strata<sup>△</sup>

### ENERGY



1. Sedili in pelle traforata Lunar con inserto sedile in pelle Savannah e cuciture a contrasto Savannah
2. Parte superiore della plancia in materiale morbido al tatto Lunar con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in materiale morbido al tatto Lunar con cuciture doppie a contrasto
4. Finitura in alluminio tramato della console centrale
5. Finitura degli inserti in alluminio tramato
6. Finitura degli inserti Gloss Black Strata<sup>△</sup>



## RANGE ROVER EVOQUE DYNAMIC PLUS TEMI DI DESIGN INTERNI



### VELOCITY

1. Sedili in pelle Oxford Ebony con cuciture a contrasto Cirrus
2. Parte superiore della plancia in pelle Oxford Ebony con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in pelle Oxford Ebony e cuciture doppie a contrasto
4. Finitura della console centrale in alluminio satinato
5. Finitura degli inserti Gloss Black Strata
6. Finitura della console centrale e inserti in alluminio tramato<sup>□</sup>

<sup>□</sup>Opzionale senza costo aggiuntivo

# Dynamic Plus



AGILITY

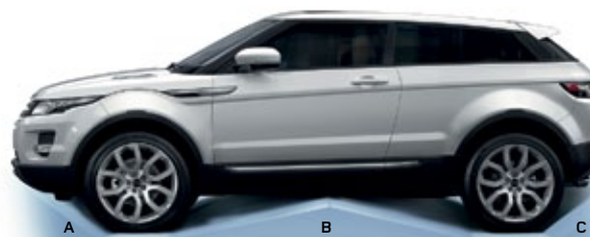
1. Sedili in pelle Oxford Pimento con cuciture a contrasto Ebony
2. Parte superiore della plancia in pelle Oxford Ebony con cuciture doppie
3. Sezione centrale della plancia in pelle Oxford Ebony
4. Finitura della console centrale in alluminio satinato
5. Finitura degli inserti Gloss Black Strata
6. Finitura della console centrale e inserti in alluminio tramato<sup>□</sup>

Portando la Range Rover Evoque a un livello superiore, la Dynamic Plus aggiunge un pacchetto interno opzionale con due sensazionali temi sportivi, Velocity e Agility, sedili sportivi in un unico pezzo e finitura speciali in metallo. Il suo nome è Dynamic Plus.

## DIMENSIONI E CAPACITÀ



Passo 2.660 mm  
Lunghezza 4.355 mm†/4.365 mm‡  
†Pure e Prestige/‡Dynamic



A Angolo di attacco 25°/19°  
B Angolo di dosso 22°  
C Angolo di uscita 33°/30°  
†Dynamic



Altezza 1.605 mm\*/1.635 mm\*\*  
Carreggiata anteriore 1.625 mm  
Larghezza con specchietti retrovisori 2.125 mm  
Larghezza con specchietti retrovisori ripiegati 1.965 mm

\*Range Rover Evoque Coupé \*\*Range Rover Evoque



Passo 2.660 mm  
Lunghezza 4.355 mm†/4.365 mm‡  
†Pure e Prestige/‡Dynamic



Profondità di guado  
Profondità massima di guado 500 mm



Luce libera da terra  
Luce libera asse anteriore 215 mm  
Luce libera asse posteriore 240 mm

### Capacità bagagliaio

Sedili posteriori in posizione eretta  
Altezza 840 mm\*/870 mm\*\* Larghezza 1.090 mm  
Volume spazio di carico 550 litri\*/575 litri\*\*  
Larghezza spazio di carico tra gli archi passaruota 1.000 mm

Sedili posteriori abbassati  
Lunghezza 1.580 mm Larghezza 1.090 mm  
Volume spazio di carico 1.350 litri\*/1.445 litri\*\*  
Larghezza spazio di carico tra gli archi passaruota 1.000 mm  
Misura massima collo singolo (larghezza x altezza)  
900 mm x 620 mm\*/900 mm x 625 mm\*\*

### Spazio in altezza

Spazio in altezza anteriore (senza tetto panoramico)  
965 mm\*/990 mm\*\*  
Spazio in altezza anteriore (con tetto panoramico)  
995 mm\*/1.025 mm\*\*  
Spazio in altezza posteriore (senza tetto panoramico)  
945 mm\*/965 mm\*\*  
Spazio in altezza posteriore (con tetto panoramico)  
970 mm\*/1.010 mm\*\*

\*Range Rover Evoque Coupé \*\*Range Rover Evoque 5 porte

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Trasmissione	eD4	TD4	SD4	Si4
Tipo di trasmissione	Manuale	Automatica/Manuale	Automatica/Manuale	Automatica
1*	3,385	4,148 / 3,750	4,148 / 3,750	4,148
2*	1,905	2,370 / 1,905	2,370 / 1,905	2,370
3*	1,182	1,556 / 1,182	1,556 / 1,182	1,556
4*	0,838	1,155 / 0,838	1,155 / 0,838	1,155
5*	0,652	0,859 / 0,652	0,859 / 0,652	0,859
6*	0,540	0,686 / 0,540	0,686 / 0,540	0,686
Retromarcia	2,615	3,394 / 2,750	3,394 / 2,750	3,394
Rapporto finale	4,267	3,329 / 4,533	3,329 / 4,533	3,750

### Sterzo

Giri del volante a fine corsa	2,47	2,47	2,47	2,47
Diametro di volta (tra marciapiedi)	11,3	11,3	11,3	11,3

### Freni

Anteriori	Disco ventilato	Disco ventilato	Disco ventilato	Disco ventilato
Misura (mm)	300	300	300	300
Posteriori	Disco solido	Disco solido	Disco solido	Disco solido
Misura (mm)	302	302	302	302
Freno di stazionamento	Il freno di stazionamento elettronico è integrato nella pinza del freno	Il freno di stazionamento elettronico è integrato nella pinza del freno	Il freno di stazionamento elettronico è integrato nella pinza del freno	Il freno di stazionamento elettronico è integrato nella pinza del freno

Sistema frenante anti-bloccaggio (ABS)	■	■	■	■
--	---	---	---	---

### Trasmissione, sospensioni e dinamiche di guida

Trazione	Due ruote motrici	Quattro ruote motrici	Quattro ruote motrici	Quattro ruote motrici
Trasmissione – manuale a 6 velocità con sistema intelligente Stop/Start	■	■	■	–
Trasmissione – automatica CommandShift® a 6 velocità con Drive Select, comandi di cambio manuale al volante PaddleShift e modalità Sport	–	□	□	■
Servo-sterzo elettrico (EPAS)	■	■	■	■
Sistema di controllo elettronico della trazione	■	■	■	■
Terrain Response®	–	■	■	■
Hill Start Assist	■	■	■	■
Controllo automatico della velocità in discesa (HDC)	–	■	■	■
Gradient Release Control	–	■	■	■
Gradient Acceleration Control	–	■	■	■
Adaptive Dynamics con Dynamic program	–	–	□	□

### Sicurezza attiva e passiva

Airbag – anteriore (guidatore e passeggero anteriore), ginocchia (guidatore), tendina laterale (guidatore e passeggeri)	■	■	■	■
Sistema frenante anti-bloccaggio (ABS)	■	■	■	■
Punti d'ancoraggio ISOFIX per seggiolino per bambini	■	■	■	■
Controllo della frenata in curva (CBC)	■	■	■	■
Controllo dinamico della stabilità (DSC)	■	■	■	■
Freno di stazionamento elettronico	■	■	■	■
Assistenza alla frenata di emergenza (EBA)	■	■	■	■
Controllo della stabilità in rollio (RSC)	■	■	■	■
Sistema di controllo della stabilità per il traino (TSA)	■	■	■	■

## PRESTAZIONI E PESI

Pesi (kg)	eD4	TD4	SD4	Si4
Peso a partire da	1595	1670	1670	1640
Peso massimo complessivo **	2350	2350	2350	2350
Portata utile massima (compreso conducente del peso di 75 kg)	500	500	500	500
Portata massima per asse anteriore/posteriore	1300 / 1145	1300 / 1145	1300 / 1145	1300 / 1145

### Traino (kg) (pacchetto traino opzionale)†

Rimorchio non frenato	750	750	750	750
Rimorchio freni ad inerzia/traino massimo	1500	1800	1800	1800

### Consumi carburante\*

e prestazioni	Range Rover Evoque/Range Rover Evoque Coupé			
Consumo urbano L/100 km Automatico (Manuale)	6,0 / 5,9	7,9 (6,7) / 7,8 (6,7)	7,9 (6,7) / 7,8 (6,7)	11,9
Extraurbano L/100 km Automatico (Manuale)	4,5	5,7 (5,2) / 5,7 (5,2)	5,7 (5,2) / 5,7 (5,2)	6,9
Consumo combinato L/100 km Automatico (Manuale)	5,0 / 4,9	6,5 (5,7) / 6,4 (5,7)	6,5 (5,7) / 6,4 (5,7)	8,7
Emissioni di CO <sub>2</sub> (g/km) cambio manuale	133 / 129	149	149	–
Emissioni di CO <sub>2</sub> (g/km) cambio automatico	–	174 / 169	174 / 169	199
Velocità massima km/h Automatica (Manuale)	(180)	182 (185)	195 (200)	217
0-100 km/h Automatica (Manuale)	(11,2)	9,6 (10,8)	8,5 (10)	7,6
Capacità utile serbatoio (litri)	55	58	58	70
Accensione spia della riserva (litri)	8,4	8,4	8,4	11,6

### Motore

Posizione	Anteriore trasversale	Anteriore trasversale	Anteriore trasversale	Anteriore trasversale
Cilindrata	2179	2179	2179	1999
N° Cilindri	4	4	4	4
Configurazione cilindri	In linea	In linea	In linea	In linea
Alesaggio (mm)	85	85	85	87,5
Corsa (mm)	96	96	96	83,1
Rapporto di compressione	15,8	15,8	15,8	10
Testa cilindri	Lega leggera di alluminio			
Blocco cilindri	In ghisa	In ghisa	In ghisa	Lega leggera di alluminio
Accensione	Bosch EMS	Bosch EMS	Bosch EMS	Bosch EMS
Valvole per cilindro	4	4	4	4
Potenza max kW (CV) giri/1'	110 (150) @ 4000	110 (150) @ 4000	140 (190) @ 3500	177 (240) @ 5500
Coppia max Nm/giri/1'	380 @ 1750	400 @ 1750	420 @ 1750	340 @ 1750

■ Di serie □ Opzionale - Non disponibile

\*Dati forniti dal costruttore secondo le nuove regolamentazioni governative per i test.

\*\*Con Fluidi, 90% di carburante e un guidatore di 75 kg

†Se il traino è per scopi commerciali, rivolgiti al tuo concessionario Land Rover per informazioni sull'installazione di un tachigrafo digitale

N.B.: i dati di consumo indicati non esprimono o implicano alcuna garanzia sui reali consumi di un particolare veicolo. I veicoli non vengono testati singolarmente ed esistono inevitabili differenze fra singole esemplari dello stesso modello. Il singolo veicolo può anche aver subito modifiche. Influiscono sui consumi anche lo stile di guida individuale, le condizioni del traffico, la durata dell'impiego e lo stato di manutenzione del veicolo.



## Accessori

È la tua Range Rover Evoque. Lo è in modo inconfondibile con una gamma di accessori esclusivi che rispecchia il tuo stile di vita e la tua personalità. Tutti gli accessori Range Rover Evoque possono essere installati in qualsiasi momento, non solo all'atto dell'acquisto. In questa brochure viene mostrata una selezione di accessori. Gli accessori originali Range Rover sono concepiti e realizzati con gli stessi standard di qualità dell'equipaggiamento originale allestito sul veicolo.

Per ulteriori informazioni, visita [www.landrover.it](http://www.landrover.it).



**Nota:** il veicolo mostrato sopra include barre sottoporta in acciaio inox – VPLVP0071, cerchi in lega da 20" con finitura Gloss Black – VPLVW0071, paraspruzzi anteriori e posteriori – VPLVP0065/VPLVP0069 e portabiciclette da tetto – LR006847. I cerchi in lega a pagina 39 potrebbero essere disponibili anche come accessori opzionali. Per ulteriori informazioni, rivolgiti al tuo concessionario Land Rover.

La bicicletta Range Rover illustrata è solo un concept model.



Effettuare la scansione per visualizzare il filmato sugli accessori della **Range Rover Evoque**



**Corrimano\***

**Finitura argentata** (illustrati sopra)

VPLVR0085

Capacità di carico massima consentita 75 kg.††

Altezza con accessorio installato:

Range Rover Evoque 1.640 mm/

Range Rover Evoque Coupé 1.609 mm.

**Kit finitura tetto**

Finitura argentata – VPLVR0088\*\*

Finitura nera – VPLVR0087†

Finitura argentata – VPLVR0089†

Finitura nera – VPLVR0090†



**Corrimano\***

**Finitura nera** (illustrati sopra)

VPLVR0086

Barre trasversali non incluse.

**Barre trasversali\***

**Finitura argentata**

VPLVR0073

Altezza con accessorio installato:

Range Rover Evoque 1.720 mm/

Range Rover Evoque Coupé 1.697 mm.

Le barre trasversali sono regolabili in diverse posizioni. Il profilo aerodinamico è progettato per ridurre al minimo il rumore e la resistenza dell'aria. Dotato di serratura. Corrimano non inclusi.

Capacità di carico massima consentita 75 Kg.††



**Cestello portabagagli\***

LR006848

Capacità di carico massima consentita 75 kg.††



**Portasci/snowboard\***  
LR006849

Trasporta quattro paia di sci o due snowboard. Dotato di serratura. Offre ampia facilità di carico grazie al pratico sistema a scorrimento. Capacità di carico massima consentita 36 kg.††



**Box portabagagli\***  
VPLVR0062

Finitura nera lucida Gloss Black. L'apertura è possibile da entrambi i lati. Dotato di serratura. Dimensioni esterne: lunghezza 1.600 mm, larghezza 960 mm, altezza 410 mm. Capacità 450 litri. Capacità di carico massima consentita 75 kg.††



**Portawindsurf/kayak\***  
LR006846

Per il trasporto di un windsurf + albero, un kayak, una tavola da kitesurf o da surf. Capacità di carico massima consentita 45 kg.††

\*Tutte le combinazioni per il trasporto a tetto richiedono il montaggio dei corrimano con barre trasversali o delle barre Sport. Eventuali oggetti sovrastanti l'antenna satellitare a tetto potrebbero schermare e ridurre la qualità del segnale, con una peggior ricezione del navigatore e della radio satellitare (se presenti)

\*\*Necessario per corrimano installati su veicoli con tetto solido

†Necessario per corrimano installati su veicoli con tetto panoramico di vetro

††Capacità di carico massima consentita meno il peso dell'accessorio installato sul tetto

### Set tappetini Premium

In Finissimo pile pregiato, con fondo in materiale impermeabile.

Ebony (illustrati sotto) – VPLVS0095PVJ

Espresso – VPLVS0095AAM

Lunar – VPLVS0095LAA

### Set tappetini in gomma

VPLVS0124PVJ

### Copripedali sportivi

Veicoli con cambio automatico (illustrati sotto) – VPLHS0044

Veicoli con cambio manuale – VPLHS0045



### Protezioni delle soglie illuminate

La scritta 'Range Rover' si illumina all'apertura delle portiere sia lato guida che lato passeggero.

#### Range Rover Evoque:

Ebony  
(illustrato sopra) – VPLVS0079PVJ  
Espresso – VPLVS0079AAM  
Cherry – VPLVS0079CJB  
Lunar – VPLVS0079LAA

#### Range Rover Evoque Coupé:

Ebony – VPLVS0078PVJ  
Espresso – VPLVS0078AAM  
Cherry – VPLVS0078CJB  
Lunar – VPLVS0078LAA

### Protezioni soglie in acciaio lucido

Kit protezioni soglie in acciaio spazzolato per proteggere le soglie da segni e graffi.

#### Range Rover Evoque:

Espresso  
(illustrato sopra) – VPLVS0112AAM  
Lunar – VPLVS0112LAA  
Ebony – VPLVS0112PVJ

#### Range Rover Evoque Coupé:

Espresso – VPLVS0113AAM  
Lunar – VPLVS0113LAA  
Ebony – VPLVS0113PVJ

### Foderine impermeabili

#### Range Rover Evoque:

Sedile anteriore standard  
(illustrato sopra)  
Sedile anteriore con poggiatesta  
con sistema di intrattenimento  
Sedile posteriore con bracciolo  
Sedile posteriore senza bracciolo

Ebony – VPLVS0071PVJ    Almond – VPLVS0071SVA

Ebony – VPLVS0075PVJ    Almond – VPLVS0075SVA  
Ebony – VPLVS0073PVJ    Almond – VPLVS0073SVA  
Ebony – VPLVS0077PVJ    Almond – VPLVS0077SVA

#### Range Rover Coupé:

Sedile anteriore standard  
Sedile anteriore con poggiatesta  
con sistema di intrattenimento  
Sedile posteriore senza bracciolo

Ebony – VPLVS0070PVJ    Almond – VPLVS0070SVA

Ebony – VPLVS0074PVJ    Almond – VPLVS0074SVA  
Ebony – VPLVS0072PVJ    Almond – VPLVS0072SVA

**Barre sottoporta – acciaio inox**  
VPLVP0071  
Idoneo solo per modelli Pure e Prestige.



**Gancio di traino flangiato ad altezza fissa**  
VPLVT0066



**Gancio di traino estraibile ad altezza fissa**  
VPLVT0065



**Seggiolino per neonato BABY-SAFE Plus**  
VPLMS0007  
Per il bebè 0-13 kg (circa 0-12/15 mesi).

**Base BABY-SAFE ISOFIX**  
VPLMS0008



**Paraspruzzi anteriori**  
I paraspruzzi riducono gli spruzzi e aiutano a proteggere la carrozzeria.  
Modelli Pure e Prestige (illustrati sopra) – VPLVP0065  
Modelli Dynamic – VPLVP0066

**Paraspruzzi posteriori**  
Modelli Pure e Prestige (illustrati sopra) – VPLVP0069  
Modelli Dynamic – VPLVP0070

**Gancio traino a sgancio rapido**  
VPLVT0069  
Facile da smontare. Dotato di serratura. Per le capacità di traino del veicolo, fai riferimento al manuale del veicolo.

**Cablaggio elettrico a 13 poli\***  
VPLHT0061

**Adattatore per cablaggi elettrici tipo 'N' e 'S' a 12 poli\***  
VPLHT0060

**Adattatore sagomato tipo 'N' a 12 poli\***  
VPLHT0064

**Seggiolino per bambini DUO Plus**  
LR006637  
Per bambini dai 9 ai 18 kg (9 mesi – 4 anni circa). Compatibile ISOFIX.

**Seggiolino per bambini KID Plus (non illustrato)**  
LR004940  
Per bambini dai 15 ai 36 kg (4 – 12 anni circa).

\*Nota: accessori non compatibili con roulotte, caravan o pannelli posteriori con luci a LED

**Barre sottoporta – acciaio inox**  
VPLVP0071  
Idoneo solo per modelli Pure e Prestige.



**Gancio di traino flangiato ad altezza fissa**  
VPLVT0066



**Gancio di traino estraibile ad altezza fissa**  
VPLVT0065



**Seggiolino per neonato BABY-SAFE Plus**  
VPLMS0007  
Per il bebè 0-13 kg (circa 0-12/15 mesi).

**Base BABY-SAFE ISOFIX**  
VPLMS0008



**Paraspruzzi anteriori**  
I paraspruzzi riducono gli spruzzi e aiutano a proteggere la carrozzeria.  
Modelli Pure e Prestige (illustrati sopra) – VPLVP0065  
Modelli Dynamic – VPLVP0066

**Paraspruzzi posteriori**  
Modelli Pure e Prestige (illustrati sopra) – VPLVP0069  
Modelli Dynamic – VPLVP0070

**Gancio traino a sgancio rapido**  
VPLVT0069  
Facile da smontare. Dotato di serratura. Per le capacità di traino del veicolo, fai riferimento al manuale del veicolo.

**Cablaggio elettrico a 13 poli\***  
VPLHT0061

**Adattatore per cablaggi elettrici tipo 'N' e 'S' a 12 poli\***  
VPLHT0060

**Adattatore sagomato tipo 'N' a 12 poli\***  
VPLHT0064

**Seggiolino per bambini DUO Plus**  
LR006637  
Per bambini dai 9 ai 18 kg (9 mesi – 4 anni circa). Compatibile ISOFIX.

**Seggiolino per bambini KID Plus (non illustrato)**  
LR004940  
Per bambini dai 15 ai 36 kg (4 – 12 anni circa).

\*Nota: accessori non compatibili con roulotte, caravan o pannelli posteriori con luci a LED



Il veicolo illustrato sopra include barre sottoporta in acciaio inox – VPLVP0071, cerchi in lega da 20" con finitura Gloss Black – VPLVW0071, paraspruzzi anteriori e posteriori – VPLVP0065/VPLVP0069 e portasci/snowboard – LR006849.

**Sistema 'track' per trazione su neve** – LR005169 Adatto solo con ruote anteriori da 17".

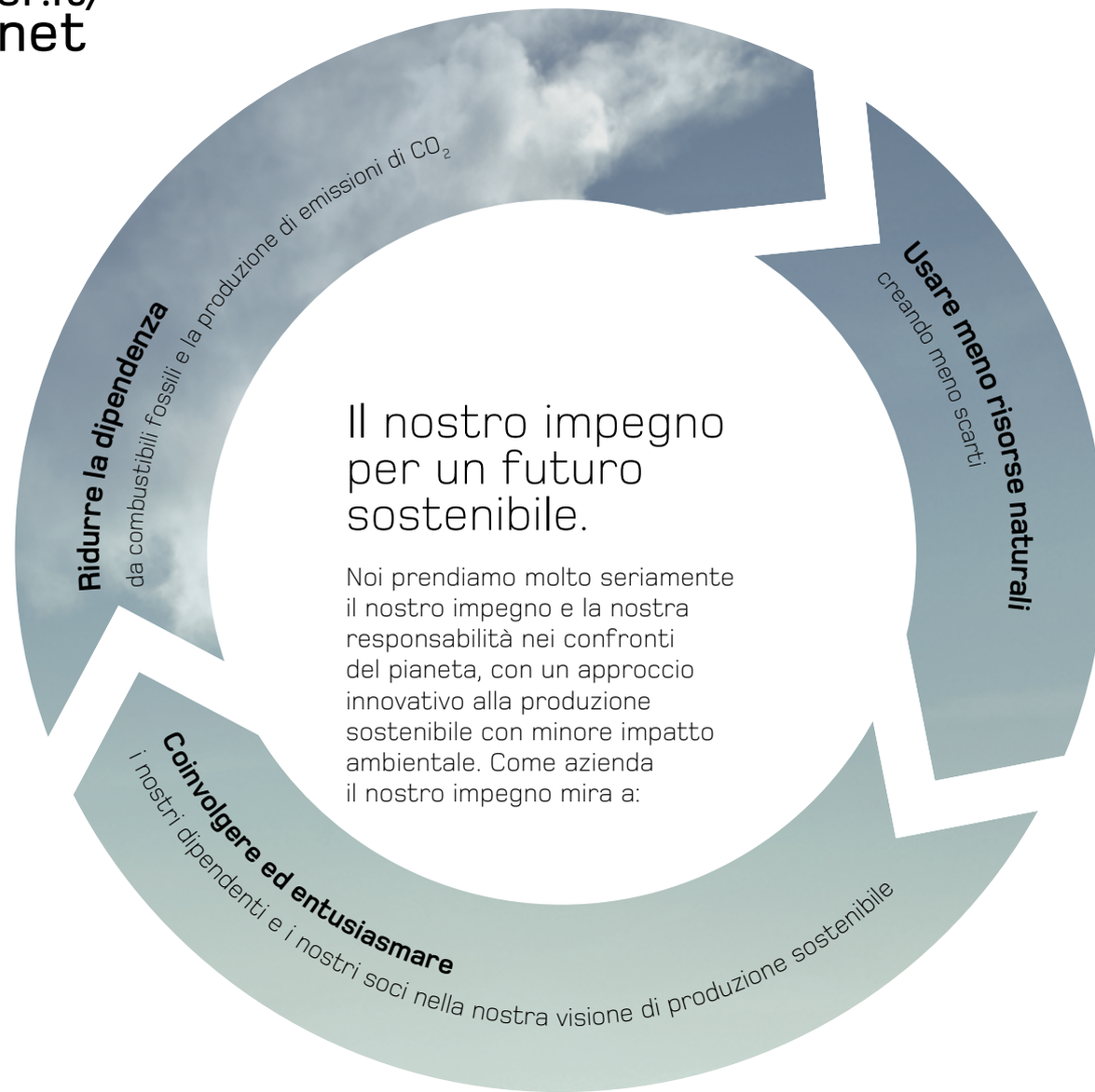
**Set lampadine di scorta** – VPLHV0060

**Estintore** – VPLVS0122 Polvere estinguente in confezione da 1 kg.

**Triangolo di emergenza** – KCC500021

**Set primo soccorso** – STC7642

**Borsa refrigerante elettrica** – VUP100140L Alimentata tramite presa ausiliaria a 12 Volt.



## 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:

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 CO<sub>2</sub> e migliorare il consumo di carburante. Miriamo a ridurre del 25 per cento la media delle emissioni di CO<sub>2</sub> della flotta congiunta entro il 2015, come parte del nostro impegno ambientale. La nuovissima Range Rover Evoque e la Freelander 2 includono l'innovativa tecnologia Stop/Start (sul diesel con cambio manuale) e il sistema intelligente di gestione dell'energia (IPMS) che comprende il sistema frenante rigenerativo. Sono due esempi di e\_TERRAIN TECHNOLOGIES che riducono la nostra cosiddetta impronta di carbonio o impatto ambientale. Inoltre, il sistema Adaptive Dynamics di Range Rover controlla costantemente le prestazioni del veicolo in modo da ottimizzare la guida e ridurre le emissioni.

#### IN PRATICA

Utilizzeremo il metodo di analisi del ciclo di vita per valutare l'impatto ambientale dei nostri veicoli, compreso l'utilizzo delle e\_TERRAIN TECHNOLOGIES, a partire dalla Range Rover Evoque.



**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 CO<sub>2</sub> 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. Le nostre attività comprendono l'efficienza energetica nelle fasi produttive in fabbrica, con taglio dei chilometri di trasporto e compensazione di tutte le emissioni di CO<sub>2</sub> della produzione. Ma il nostro impegno non si limita a questo. Ogni veicolo nuovo è stato progettato per essere riciclabile e riutilizzabile all'85 per cento, oltre il 95 per cento recuperabile e riutilizzabile, con il 10 per cento appositamente pensato per il recupero di energia.

#### IN PRATICA

Un esperimento condotto alla nostra sede principale di Gaydon in cui abbiamo trasformato scarti alimentari in energia ha significato 43 tonnellate di rifiuti non mandati a una discarica e un risparmio di 3,7 tonnellate di CO<sub>2</sub>.



**COMPENSAZIONE DELLE EMISSIONI DI CO<sub>2</sub>.** INVESTIAMO IN ENERGIE RINNOVABILI, INNOVAZIONI TECNOLOGICHE E PROGETTI DI SVILUPPO DI EFFICIENZA ENERGETICA

Per ogni tonnellata di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> in un'altra parte del mondo. Inoltre, consentiamo ai clienti di compensare le emissioni di CO<sub>2</sub> 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 Forum for the Future, la compensazione di CO<sub>2</sub> ci consente di agire immediatamente, ridurre il nostro impatto sull'ambiente come parte di un impegno ambientale integrato.

#### IN PRATICA

Abbiamo l'obiettivo di compensare circa 3 milioni di tonnellate di CO<sub>2</sub> entro il 2012.



**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.

#### IN PRATICA

Nel 2010 Land Rover ha lanciato una nuova iniziativa globale triennale insieme alla Federazione internazionale della Croce Rossa e della Mezzaluna Rossa (IFRC) intitolata "Reaching Vulnerable People around the World" (raggiungere persone vulnerabili nel mondo). Dal 2007 Land Rover è impegnata a sostenere l'importante lavoro svolto dall'IFRC e fino ad oggi ha donato oltre 4 milioni di sterline tra finanziamenti e veicoli per aiutare persone vulnerabili in tutto il mondo.





BY APPOINTMENT  
TO HER MAJESTY 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



**OFFICIAL VEHICLE**

Land Rover è il veicolo ufficiale della Rugby World Cup 2011 in Nuova Zelanda e della Rugby World Cup 2015 in Inghilterra. Land Rover fornirà veicoli per gli organizzatori, le squadre e i giudici di gara.

TM © Rugby World Cup Limited 2008.

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

**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 dotazioni 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 rigorosi collaudi secondo i severi standard 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 a seconda del paese, rivolgiti 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.

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 Italia S.p.A.**  
Via Alessandro Marchetti 105  
00148 Roma  
[www.landrover.it](http://www.landrover.it)

© Land Rover 2011. Pubblicazione Numero: LRML 3677/11

