PANORAMICA DI INCONTROL

InControl utilizza la tecnologia del veicolo per telefoni cellulari e smartphone per stabilire il collegamento remoto del veicolo a una serie di servizi e funzioni utili.

Nota: per ulteriori informazioni, visitare il sito Web **www.landrover.com**. Selezionare il paese richiesto e fare clic su

Continua. Selezionare la funzione di ricerca e digitare **guida introduttiva all'uso di InControl**. Seleziona il collegamento correlato a InControl.

Funzioni InControl:

InControl Protect:

- Remote Essentials.
- Chiamata di emergenza SOS.
- Chiamata di assistenza ottimizzata.

InControl Connect:

- InControl Apps.
- Hotspot Wi-Fi
- Remote Premium.
- InControl Secure:
 - Tracciamento del veicolo rubato.

Se l'account non è stato registrato in precedenza dal proprio rivenditore oppure se il veicolo è usato, sarà necessario visitare il sito Web

www.landroverincontrol.com/owner per creare un account. Dopo la creazione dell'account InControl, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per collegare il proprio account InControl al veicolo e attivare i servizi sul veicolo.

Nota: non è possibile garantire ovunque una connettività del 100% alla rete.

Nota: è responsabilità del proprietario dell'account eliminare l'account di InControl associato al veicolo quando la proprietà del veicolo stesso cambia.

INCONTROL PROTECT Funzioni dell'InControl Protect:

- App Remote Essentials:
 - Comunicare in remoto con il veicolo ovunque ci si trovi. Controllare il livello del carburante e visualizzare i registri di viaggio utilizzando il proprio telefono Apple o Android.
- SOS Chiamata di Emergenza:
 - In una situazione di emergenza, la chiamata di emergenza SOS comunicherà la propria posizione esatta ai servizi di emergenza.
- Chiamata di assistenza ottimizzata:
 - Trasmettendo la propria posizione corrente e i dati diagnostici del veicolo, la chiamata di assistenza ottimizzata consente di proseguire il viaggio con un ritardo minimo.

App InControl Remote Essentials

Occorre scaricare sul proprio telefono l'app **InControl Remote Land Rover**. I telefoni iPhone e Android sono supportati.

Nota: non tutti gli smartphone sono compatibili con l'app Remote Essentials. Controllare l'elenco degli smartphone compatibili e delle applicazioni supportate nella sezione InControl del sito Web **www.landrover.com**.

- Ricercare l'app InControl Remote Land Rover dall'Apple App Store o da Google Play Store.
- 2. Dall'elenco dei risultati, selezionare InControl Remote Land Rover ed eseguire l'installazione.
- Una volta completata l'installazione, avviare il programma e selezionare l'icona InControl Remote Land Rover.

4. Seguire le istruzioni della Guida rapida introduttiva per completare la configurazione.

Nota: la disponibilità e le funzioni dell'app dipendono dalla specifica del veicolo e dal mercato in cui esso viene utilizzato.

Nota: le app non sono adatte all'utilizzo durante la guida; ad esempio, le app di gioco, non vengono visualizzate sullo schermo a sfioramento quando il veicolo è in movimento.

Nota: Apple e iPhone sono marchi commerciali registrati di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. App Store è un marchio di servizio di Apple Inc.

L'app Remote Essentials consente di comunicare in remoto con il proprio veicolo per controllare il livello del carburante e l'autonomia stimata, nonché per visualizzare i registri di viaggio e lo stato di portiere e finestrini. L'ultima posizione di parcheggio del veicolo è visibile insieme alle direzioni per raggiungerlo.

La pagina **Stato del veicolo** è la schermata iniziale per l'app. Da qui è possibile spostarsi alle pagine **Stato di sicurezza**, **Viaggi**, **Assistenza** o **Impostazioni**.

- La schermata **Stato di sicurezza** visualizza lo stato aperto/chiuso di portiere e finestrini e l'impostazione corrente dell'allarme.
- La schermata **Viaggi** visualizza i viaggi più recenti completati.

Nota: questa funzione può essere abilitata/disabilitata attraverso la schermata **Impostazioni** dell'InControl. **Nota:** è possibile visualizzare, cancellare o scaricare i viaggi memorizzati come file con estensione .csv per facilitare il rimborso delle spese aziendali.

- La schermata Assistenza visualizza il VIN e il numero di targa del veicolo. Inoltre, questa schermata consente di chiamare direttamente il Centro di Assistenza (in caso di guasto) e il call center per il tracciamento (in caso di furto del veicolo).
- La schermata **Impostazioni** consente di attivare/disattivare le notifiche di sicurezza del veicolo e la registrazione dei viaggi. Inoltre, consente l'accesso all'account InControl.

La chiamata di emergenza SOS

Sono presenti due stati della chiamata di emergenza SOS: funzionamento manuale e automatico.

In caso di collisione in cui si siano gonfiati gli airbag, viene inviata una chiamata di emergenza ai servizi di emergenza. Nel caso in cui non sia avvenuta una collisione ma si ha comunque bisogno dell'assistenza di emergenza, è possibile utilizzare manualmente il pulsante della chiamata di emergenza.

In entrambi gli stati, il pulsante lampeggia in arancione fino a quando i servizi di emergenza non rispondono alla chiamata, a quel punto smette di lampeggiare.

La posizione del veicolo, i dati personali e la natura del problema vengono acquisiti automaticamente e i servizi di emergenza appropriati vengono inviati nel luogo dove si trova il veicolo. È possibile mettersi in contatto con il personale dei servizi di emergenza in qualsiasi momento premendo il pulsante.



Il pulsante della chiamata di emergenza è situato nella console superiore. Vedere **410**, **COMANDI PER LA GUIDA**.

Premere e rilasciare il coperchio del pulsante per rendere il pulsante disponibile. Il pulsante viene illuminato da un LED rosso. Premere il pulsante per due secondi per effettuare una chiamata diretta ai servizi di emergenza.

Dopo l'uso, riposizionare il coperchio del pulsante premendolo in posizione.

Nota: se il veicolo si trova in un paese straniero, la chiamata di emergenza SOS viene comunque effettuata, ma la posizione e i dettagli del veicolo non vengono inviati automaticamente.

Questa funzione include due batterie di backup che mantengono il pieno funzionamento del sistema, nell'eventualità che la batteria del veicolo venga scollegata o sia fuori uso.

Se viene rilevato un guasto nel sistema di chiamata di emergenza SOS, sul centro messaggi viene visualizzato il messaggio **SOS Limited**. In questo caso, è ancora possibile guidare il veicolo, ma è necessario rivolgersi a un concessionario/ riparatore autorizzato appena possibile.

Chiamata di assistenza ottimizzata



Il pulsante della chiamata è situato nella console superiore. Vedere **410, COMANDI PER LA GUIDA**. In caso di guasto, premere e rilasciare il coperchio del pulsante per rendere il pulsante disponibile. Il pulsante viene illuminato da un LED bianco. Premere il pulsante per due secondi per effettuare una chiamata diretta al Centro di Assistenza. Il pulsante lampeggia finché il Centro di Assistenza non risponde alla chiamata, a quel punto il colore del LED diventa arancione. I dettagli e la posizione del veicolo vengono trasmessi automaticamente.

Il Centro di Assistenza invia assistenza stradale alla posizione indicata. Il personale richiamerà per confermare il tempo di arrivo previsto. Quando la spia lampeggia, premere il pulsante per rispondere alla chiamata.

Dopo l'uso, riposizionare il coperchio del pulsante premendolo in posizione.

INCONTROL REMOTE PREMIUM

InControl Remote Premium migliora Remote Essentials con l'aggiunta di:

- Bip e lampeggio:
 - Identifica la posizione del veicolo facendo lampeggiare le luci del veicolo e facendo suonare l'avvisatore acustico.
- Controllo climatizzatore a distanza:
 - Attivazione a distanza del comando della climatizzazione per ottenere una determinata temperatura prima di raggiungere il veicolo.
- Blocco/sblocco a distanza del sistema antifurto del veicolo:
 - Blocco o sblocco a distanza del veicolo.
- Ripristino allarme a distanza del sistema antifurto del veicolo:

• Si riceve un avviso quando l'allarme suona, con la possibilità di azzerarlo a distanza.

• Riattivazione del veicolo:

• Programmare il tempo per la riattivazione dei sistemi del veicolo.

Nota: la disponibilità e le funzioni delle caratteristiche dell'app InControl Remote Premium dipendono dalla specifica del veicolo e dall'area in cui lo si utilizza.

Bip e lampeggio

La pagina **Stato del veicolo** è la schermata iniziale per l'app. Con InControl Remote Premium, alla schermata viene aggiunta la funzione **Bip e lampeggio**. Quando le luci lampeggiano e l'avvisatore acustico suona, individuare il proprio veicolo è più facile.

Nota: è responsabilità del conducente attenersi a tutte le norme in vigore in materia di uso degli avvisatori acustici del veicolo.

Controllo climatizzatore a distanza

 La pagina Controllo climatizzatore a distanza consente al motore di un veicolo dotato di cambio automatico di essere avviato a distanza e di rimanere in funzione fino a 30 minuti per raggiungere una temperatura dell'abitacolo confortevole prima che il conducente entri nel veicolo.
Premere il pulsante di avviamento del motore nella pagina del Controllo climatizzatore a distanza e inserire un PIN. È possibile impostare una temperatura target.

La climatizzazione a distanza non funziona se esiste una delle seguenti condizioni:

- Il livello del carburante del veicolo è basso.
- Il livello di carica della batteria del veicolo è basso.
- Il veicolo non è chiuso.
- È aperto un finestrino, una portiera, il cofano o il bagagliaio.
- Il motore è stato avviato manualmente.
- È presente un errore di sistema in uno dei sistemi del veicolo.
- È stato rilevato un tentativo di furto.
- L'allarme del veicolo sta suonando.
- È stato rilevato un incidente.
- I lampeggiatori di emergenza sono accesi.
- Il cambio automatico non è nella posizione di parcheggio (**P**).
- Si preme il pedale del freno.

Nota: alcuni mercati potrebbero vietare l'uso dell'avviamento a distanza del motore. È responsabilità del conducente sapere se questa funzione può essere utilizzata legalmente.

Nota: questa funzione è disponibile anche per i veicoli dotati di sistema di climatizzazione temporizzata. Se la configurazione del veicolo (ad esempio, versione di motore o trasmissione) non supporta l'avviamento a distanza del motore, o se il veicolo è stato prodotto in un mercato con restrizioni legali sull'uso dell'avviamento a distanza del motore, il sistema di climatizzazione temporizzata può essere utilizzato per supportare il precondizionamento dell'abitacolo.

Sicurezza del veicolo

Remote Premium aggiunge ulteriori funzionalità alla pagina **Sicurezza del veicolo**, consentendo all'utente di bloccare e sbloccare il veicolo a distanza. Se non è possibile bloccare o sbloccare il veicolo, sullo schermo verrà visualizzato un messaggio di errore. Per una maggiore sicurezza, questa funzione necessita dell'inserimento di un codice PIN.

Quando si blocca il veicolo a distanza, il livello di sicurezza sarà quello massimo consentito dal mercato in cui il veicolo è destinato a essere commercializzato.

Nota: in alcuni mercati, la chiusura a distanza dei finestrini non è consentita.

Quando viene sbloccato a distanza, il veicolo si blocca nuovamente dopo 45 secondi se non viene aperta alcuna portiera o altra apertura.

Se si riceve un avviso di allarme, l'allarme del veicolo può essere ripristinato dalla posizione corrente.

Nota: indipendentemente da quale schermata è visualizzata in un dato momento, se l'allarme del veicolo suona, viene visualizzata una schermata a comparsa con un'opzione che consente di ripristinare l'allarme. L'allarme può essere ripristinato anche mediante la schermata **Sicurezza del veicolo**.

Nota: è responsabilità del conducente conoscere la posizione del veicolo e assicurarsi che sia chiuso.

Riattivazione del veicolo

Il sistema InControl Remote entra in una modalità di risparmio energetico 96 ore dopo l'ultimo arresto del motore. Questo serve ad aumentare la durata della batteria del veicolo.

Se il veicolo rimane parcheggiato per un periodo prolungato, ad esempio perché si è in vacanza o in viaggio per lavoro, è possibile utilizzare la funzione

Riattivazione del veicolo disponibile sull'app. Questa funzione attiva il sistema InControl Remote nella data selezionata. È possibile scegliere qualunque data entro un intervallo di 30 giorni. Una volta impostata la funzione di **Riattivazione del** veicolo, il sistema InControl Remote entra nella modalità di risparmio energetico dopo 60 ore. L'alimentazione della batteria viene quindi riservata alla riattivazione.

Nota: non è possibile impostare la funzione **Riattivazione del veicolo** se il sistema InControl Remote non è attivo.

SICUREZZA INCONTROL

Se il veicolo viene spostato illegalmente, il centro di tracciamento del veicolo rubato avvisa immediatamente l'utente e collabora con la polizia per localizzare la posizione esatta del veicolo. In alternativa, utilizzare l'app Land Rover InControl Remote o il numero di telefono presente sul sito Web InControl per contattare il centro di tracciamento del veicolo rubato.

L'InControl Secure utilizza la tecnologia di tracciamento che si attiva automaticamente in caso di:

- Tentativo di manomissione del veicolo.
- Spostamento del veicolo con l'accensione disinserita (ad esempio, trainato).
- Suono dell'allarme del veicolo per più di 30 secondi.
- Tentativo di disturbo del segnale GSM (sistema globale per comunicazioni mobili).
- Scollegamento dell'antenna GSM.
- Scollegamento dell'antenna GNSS (sistema di navigazione satellitare globale).
- Scollegamento della batteria del veicolo.

Quando il veicolo viene trasportato, riparato o sottoposto a manutenzione, è necessario abilitare la **modalità di trasporto** o la **modalità di manutenzione**. È possibile eseguire questa operazione utilizzando l'app **Land Rover InControl Remote**, oppure tramite il sito Web InControl. Ciò impedisce la generazione di avvisi antifurto automatici durante gli interventi di manutenzione sul veicolo. **Nota:** una volta impostate, le modalità Trasporto o Assistenza devono essere aggiornate ogni 10 ore, o più spesso se necessario.

WI-FI INCONTROL

InControl Wi-Fi consente la connessione Internet a bordo tramite una connessione 3G. Utilizzando l'antenna montata sul tetto, aumenta l'affidabilità della connessione 3G continua durante la marcia. Si ottiene una maggiore potenza di connessione dati in confronto a uno smartphone usato all'interno del veicolo, poiché la struttura in metallo del veicolo limita la ricezione dei dati.

Nota: questa funzione richiede l'app Land Rover InControl Remote. Vedere 246, INCONTROL PROTECT.

Nel supporto per scheda SIM deve essere inserita una scheda SIM solo dati 3G, a volte denominata SIM solo Internet o SIM Mobile Broadband. Il lettore di schede SIM utilizza un'interfaccia "Mini-SIM". Se la scheda SIM ha dimensioni differenti, ad esempio "Micro-SIM", è necessario utilizzare un adattatore o una scheda SIM diversa.

Nota: se la scheda SIM è stata usata in precedenza ed è stato impostato un PIN (Personal Identification Number), è necessario rimuoverlo prima di utilizzare la scheda SIM nel veicolo.



Il supporto per scheda SIM si trova sul lato sinistro dell'area del bagagliaio dietro un pannello rimovibile.

- 1. Premere il pulsante per sbloccare il supporto per scheda SIM.
- 2. Rimuovere il supporto dal vano per la SIM.
- Inserire la scheda SIM nel supporto e reinserire il supporto nel vano per la SIM. Spingerlo delicatamente indietro per chiudere completamente.
- **4.** La porta USB è destinata solo alla manutenzione.
- ()

Assicurarsi che la scheda SIM sia posizionata correttamente nel supporto. Il mancato rispetto di questa precauzione può danneggiare la scheda SIM o il lettore di schede SIM.

Impostazioni Wi-Fi

L'InControl Wi-Fi può essere attivato o disattivato dallo schermo a sfioramento. Dalla schermata del **Menu principale** dello schermo, accedere alla/e schermata/e del menu **Funzioni extra**, quindi selezionare **Hotspot WiFi**. Per ulteriori informazioni, vedere la sezione Schermo a sfioramento sul presente manuale.

La schermata **Hotspot WiFi** consente di visualizzare l'ID e la password della rete Wi-Fi. Consente inoltre di regolare le impostazioni base di sistema. È possibile definire diverse impostazioni avanzate, tra cui la modifica della password di protezione e la configurazione dell'APN (Access Point Name) accedendo al menu **Router hotspot Wi-Fi** presente sul proprio dispositivo mobile.

Per accedere al menu del **router hotspot Wi-Fi**:

- Nella schermata Hotspot WiFi, selezionare Guida.
- Sullo schermo a sfioramento viene visualizzato l'indirizzo del router hotspot Wi-Fi. Copiare l'indirizzo sul browser Internet del dispositivo mobile.

Sul dispositivo mobile viene visualizzato il menu del **router hotspot Wi-Fi**. Effettuare l'accesso utilizzando i dettagli visualizzati nella schermata **Guida**.

Icone Wi-Fi



- 1. Connettività di rete per telefono cellulare 3G.
- **2.** Connettività di rete per telefono cellulare 2G.
- 3. Connessione.
- **4.** Nessuna connessione di rete per telefono cellulare.



- 1. Hotspot Wi-Fi attivo.
- 2. Inizializzazione hotspot Wi-Fi.

APP INCONTROL

Grazie a InControl Apps è possibile attivare una serie di app per smartphone attraverso lo schermo a sfioramento del veicolo. Prima di utilizzare InControl Apps, sarà necessario scaricare l'app **Land Rover InControl Remote** dall'Apple App Store o da Google Play Store.

Successivamente, quando si seleziona Land Rover InControl Remote, la vista Apps mostrerà due elenchi di app compatibili: App non installate e App installate. Le app nell'elenco App non installate possono essere aggiunte in qualsiasi momento. Scorrere verso destra per visualizzare l'elenco completo. Toccare l'app richiesta e installarla. La nuova app compare nell'elenco App installate.

La vista **Layout veicolo** mostra come vengono visualizzate le app installate sullo schermo a sfioramento del veicolo. L'ordine delle app può essere modificato qui. Toccare un'icona e trascinarla nella posizione desiderata.

Il menu **Opzioni** consente di cambiare la **Zona**, fornendo l'accesso alla **Guida rapida introduttiva** e include un elenco di **FAQ**.

Per visualizzare una app sullo schermo a sfioramento del veicolo, collegare il telefono alla presa USB del veicolo dedicata all'InControl Apps, situata nel vano portaoggetti della console centrale; a tale scopo, utilizzare il cavo USB fornito in dotazione con il telefono.



Assicurarsi che il veicolo venga abbinato tramite la connessione al dispositivo wireless **Bluetooth®**. Sullo schermo a sfioramento, selezionare l'opzione **InControl Apps**, quindi **Visualizza** o **Impostazioni Bluetooth**.

Nota: per stabilire una connessione con il veicolo, lo smartphone deve essere collegato alla porta USB dedicata a InControl e sullo schermo a sfioramento deve essere visualizzato il menu Home (menu principale).