

Accessibility conformance report per

BeRebel Android v. 1.32.0

Ultimo aggiornamento: 5/09/2025

Questo documento è stato fornito da [Accessiway](#) per ottemperare agli obblighi dell'Atto europeo sull'accessibilità fino a quando l'Autorità nazionale competente non fornirà il modello ufficiale.

Ogni paragrafo complesso è introdotto da una spiegazione in un linguaggio più semplice.

Introduzione

Vogliamo che tutti, comprese le persone con disabilità, usino in modo facile il nostro [servizio]. Questa dichiarazione spiega cosa facciamo perché sia accessibile e rispetti le leggi e gli standard come l'European Accessibility Act o le WCAG.

BeRebel S.p.A. si impegna per l'accessibilità e l'inclusività. Vogliamo che tutti i nostri clienti, comprese le persone con disabilità, possano utilizzare con successo il nostro [sito web, app, dispositivo].

Questa dichiarazione di accessibilità illustra le caratteristiche di accessibilità di BeRebel Android v. 1.32.0, come soddisfiamo i requisiti dello European Accessibility Act, dello standard EN 301549, delle WCAG 2.2, dell'ADA e della Sec. 508, e cosa stiamo facendo per mantenere e migliorare l'accessibilità. Questa dichiarazione riguarda solo BeRebel Android v. 1.32.0.

Rivediamo regolarmente questa dichiarazione man mano che miglioriamo BeRebel Android v. 1.32.0.

Panoramica

[BeRebel Android v. 1.32.0](#) BeRebel è l'app che ti permette di gestire in modo semplice e trasparente la tua assicurazione auto mensile pay-per-you, l'unica in Italia che paghi in base ai chilometri percorsi, con sconti se guidi bene e la libertà di rinnovare quando vuoi.

Con pochi clic puoi ottenere preventivi per tutte le tue auto, acquistare la polizza, monitorare i chilometri e avere documenti digitali sempre a portata di mano. L'app ti consente di monitorare i costi giorno per giorno, rinnovare con un clic o automaticamente, e accedere in modo sicuro senza password da ricordare.

BeRebel è completamente digitale, sostenibile e trasparente: ti aiuta a ridurre gli sprechi, compensare la CO₂ dei tuoi spostamenti e tenere tutto sotto controllo dal tuo smartphone.

Come si usa BeRebel Android v. 1.32.0

(Accessibilità & Operatività)

Ci sforziamo di rendere il [BeRebel Android v. 1.32.0](#) semplice da usare per tutti. Ecco una panoramica su come navigare e utilizzare il nostro servizio quando si usano tecnologie assistive o configurazioni speciali:

[BeRebel Android v. 1.32.0](#)

Ecco una descrizione chiara e coerente con la struttura dell'app **BeRebel**, basata sull'interfaccia che mostri nell'immagine e sul funzionamento reale dell'app:

Home

Nella **Home** trovi un riepilogo immediato delle tue polizze, puoi fare nuove quotazioni e monitorare il saldo aggiornato del costo dei chilometri percorsi.

La mia auto

In questa sezione gestisci tutto ciò che riguarda il tuo veicolo.

Puoi:

- In “Polizza” consultare il dettaglio della tua polizza;
- In “Chilometri” controllare i chilometri percorsi nel mese e nel periodo assicurativo oppure localizzare la tua auto;
- In “Documenti” consultare i tuoi documenti (ad esempio documenti di polizza, preventivo, estratto contro...).

Assistenza

Da qui puoi contattare direttamente il Team BeRebel o richiedere aiuto in caso di bisogno.

Trovi:

- i contatti rapidi per **Assistenza Stradale** e **denuncia sinistro**;
- la possibilità di scrivere via **WhatsApp** o **email** al Servizio Clienti;
- l'accesso alle FAQ e ai riferimenti utili per gestire emergenze o richieste amministrative.

Profilo

Nel **Profilo** gestisci i tuoi dati personali e le impostazioni dell'app.

Puoi:

- aggiornare i tuoi dati e i metodi di pagamento;
- visualizzare l'**Estratto Conto unico** mensile con i costi di tutti i veicoli assicurati;
- gestire le preferenze di rinnovo automatico;
- accedere in modo sicuro grazie al login senza password.

[BeRebel Android v. 1.32.0](#) **Funzionalità di accessibilità**

Utilizza le modalità standard di interazione con il sistema operativo e le tecnologie assistive.

Se avete bisogno di ulteriori spiegazioni sull'uso di una qualsiasi parte di [BeRebel Android v. 1.32.0](#), si prega di contattarci per un'assistenza personalizzata. Ci proponiamo di fornire qualsiasi descrizione o spiegazione aggiuntiva necessaria per il corretto funzionamento del servizio.

Conformità dell'accessibilità

(Come rispettiamo i requisiti)

Abbiamo valutato [BeRebel Android v. 1.32.0](#) rispetto ai requisiti dello European Accessibility Act (se necessario anche alla sua applicazione locale), dell'ADA, delle WCAG 2.2, della Sezione 508 e ci siamo assicurati che li soddisfi:

Forniamo:

Percepibile

- Il contenuto è presentato in un ordine che rispecchia la struttura logica e semantica, permettendo alle tecnologie assistive di interpretarlo correttamente.
- Le istruzioni fornite per comprendere e operare sui contenuti non si basano esclusivamente su caratteristiche sensoriali dei componenti quali forma, colore, dimensione, ubicazione visiva, orientamento o suono.
- È garantito un contrasto del colore sufficiente per il testo e gli elementi visivi principali, con un rapporto minimo di 4.5:1 per il testo normale.
- Il contenuto che non richiede una rappresentazione in due dimensioni si ridispone correttamente quando cambia la dimensione visualizzata dal programma utente.
- La modifica della spaziatura dei testi, relativamente all'altezza delle righe, agli spazi tra paragrafi, lettere o parole, non causa perdite di informazioni o di contenuto.

Utilizzabile

- Non sono presenti trappole da tastiera (è possibile navigare liberamente all'interno e all'esterno di tutti i componenti).
- Non sono previsti limiti di tempo imposti dal contenuto oppure, se presenti, sono controllabili dall'utente, regolabili, estendibili o giustificati da necessità funzionali o normative.
- Tutti i contenuti in movimento, se presenti, sono dotati di controlli per la pausa

e/o il controllo della riproduzione.

- Non vengono utilizzati contenuti lampeggianti o intermittenti a livelli che possano provocare crisi epilettiche, rimanendo entro i limiti di sicurezza.
- Lo scopo dei collegamenti può essere determinato dal testo del collegamento stesso o almeno dal testo del collegamento nel contesto dei suoi contenuti adiacenti.
- L'indicatore del focus della navigazione da tastiera è visibile su tutti gli elementi interattivi.
- Gli elementi che possono ricevere il focus della navigazione da tastiera sono sempre almeno parzialmente visibili nel viewport.
- Per i componenti dell'interfaccia utente con etichette che includono testo o immagini di testo, il nome letto dagli ausili contiene il testo presentato visivamente.
- L'area cliccabile degli elementi interattivi è sufficientemente ampia da garantire un'interazione agevole per gli utenti.

Comprensibile

- La lingua di ogni pagina è definita in modo appropriato e utilizzato in modo coerente in tutto il servizio
- I componenti dell'interfaccia utente, quando ricevono il focus della navigazione da tastiera, non generano cambiamenti imprevisti di contesto che possano disorientare l'utente
- I componenti dell'interfaccia utente, quando attivati dall'utente tramite tastiera o tecnologie assistive, non generano cambiamenti imprevisti di contesto che possano disorientare l'utente
- Quando viene rilevato automaticamente un errore di inserimento, l'elemento in errore è identificato e l'errore è descritto tramite testo.
- Quando viene identificato un errore di inserimento e sono noti suggerimenti per correggerlo, tali suggerimenti sono forniti all'utente, salvo i casi previsti dalla normativa
- Scriviamo i contenuti in un linguaggio chiaro e semplice.

Robusto

- Sono utilizzate tecnologie di sviluppo standard interpretabili dalle tecnologie

assistive

Testiamo [BeRebel Android v. 1.32.0](#) con le tecnologie assistive più comuni in un'ampia varietà di configurazioni Sistemi operativi-Browser:

- Lettori di schermo (come NVDA e JAWS su Windows, VoiceOver su Mac e iOS) per confermare che tutti gli elementi interattivi sono annunciati correttamente e possono essere utilizzati.
- Testiamo anche l'ingrandimento dello schermo e le modalità ad alto contrasto.

Puntiamo alla compatibilità con le versioni attuali delle principali tecnologie assistive. Il nostro codice segue le migliori pratiche delineate nelle WCAG 2.2 e nella EN 301 549 per un'implementazione robusta, il che significa che dovrebbe rimanere accessibile anche con l'evoluzione della tecnologia.

Standard: sulla base di quanto sopra, applichiamo i criteri WCAG 2.2 AA (più recenti) e EN 301 549 per garantire l'accessibilità. Il rispetto di questi standard crea una presunzione di conformità ai requisiti dell'EAA, dell'ADA e di altre normative basate sugli stessi standard tecnici.

Monitoraggio e manutenzione continui

Per noi l'accessibilità non è un impegno una tantum, ma un processo continuo. Ecco come garantiamo che [BeRebel Android v. 1.32.0](#) rimanga accessibile nel tempo:

- Con il supporto di [AccessiWay](#), il **5/09/2025** abbiamo effettuato un audit manuale esterno guidato da esperti per verificare la nostra conformità all'accessibilità. Manteniamo un ciclo di test e miglioramenti continui, con un supporto ricorrente per garantire che almeno una volta all'anno vengano condotti audit completi, compresi test manuali da parte di professionisti che utilizzano tecnologie assistive.

Feedback e Contatti

Siamo lieti di ricevere il vostro suggerimento per rendere migliore BeRebel Android v. 1.32.0. Se trovate problemi o avete suggerimenti, contattateci via e-mail, telefono o posta. Spiegate i dettagli del problema in modo da aiutarvi.

Teniamo molto al contributo dei nostri utenti soprattutto se ci informano che qualcosa non funziona. Se avete difficoltà ad accedere a qualsiasi parte del BeRebel Android v. 1.32.0 se riscontrate un problema di accessibilità o se avete suggerimenti per un miglioramento, fatecelo sapere.

Email: accessibility@berebel.it

Quando ci contattate, vi preghiamo di fornire il maggior numero possibile di dettagli sul problema (quale pagina o funzione, cosa è successo e quale tecnologia di assistenza state utilizzando). Prenderemo atto del vostro feedback e faremo del nostro meglio per risolvere il problema rapidamente.

Storia del documento: La presente Dichiarazione di accessibilità è stata rivista e aggiornata l'ultima volta in data 05/09/2025. Prevediamo di rivederlo periodicamente almeno annualmente, o ogni qualvolta si verifichino modifiche