

Accessibility conformance report per

<https://www.berebel.it/it>

Ultimo aggiornamento: 15/09/2025

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. Questo documento 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.

Questo documento illustra le caratteristiche di accessibilità di <https://www.berebel.it/it>, 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 <https://www.berebel.it/it>.

Rivediamo regolarmente queste informazioni man mano che miglioriamo <https://www.berebel.it/it>.

Panoramica

<https://www.berebel.it/it> è il sito dell'agenzia assicurativa digitale che offre polizze auto a consumo (pay-per-use), con pagamento mensile e senza vincoli annuali, contabilizzando il costo in funzione dei chilometri effettivamente percorsi tramite un dispositivo telematico (RebelBot).

Permette di calcolare un preventivo online, acquistare e gestire la polizza tramite app, e monitorare i km con il RebelBot, un dispositivo satellitare gratuito che registra le percorrenze.

La polizza è mensile, senza vincoli annuali: si paga una quota base con 200 km inclusi, e si saldano i km extra a fine mese.

Come si usa <https://www.berebel.it/it> (Accessibilità & Operatività)

Ci sforziamo di rendere il nostro [sito https://www.berebel.it/it](https://www.berebel.it/it) semplice da usare per tutti.

Ecco una panoramica su come navigare e utilizzare il nostro servizio quando si usano tecnologie assistive o configurazioni speciali:

Il menu principale del sito BeRebel, situato nella parte superiore di ogni pagina, consente di accedere rapidamente alle sezioni principali: Come funziona, Help, Chi siamo, Blog.

Come funziona

Nel menu principale del sito, la sezione *Come funziona* spiega in modo chiaro il modello assicurativo mensile a chilometri. L'utente scopre che la polizza prevede una quota fissa mensile con 200 km inclusi e un eventuale conguaglio per i chilometri extra. Viene illustrato anche il ruolo del dispositivo **RebelBot**, che misura i km percorsi e consente di pagare in base all'effettivo utilizzo.

Help

La sezione *Help* raccoglie le domande frequenti e le guide pratiche su tutti i passaggi. Ogni articolo include istruzioni chiare, esempi e link di approfondimento. È disponibile anche un modulo per contattare l'assistenza clienti via e-mail.

Chi siamo

La pagina *Chi siamo* presenta BeRebel come una compagnia assicurativa digitale nata per rendere l'assicurazione auto più flessibile, equa e sostenibile. Vengono descritte la missione, i valori del brand e il modello "pay per you", che consente di pagare solo per i chilometri realmente percorsi.

Blog

Nel *Blog* si trovano articoli di approfondimento su temi legati ad esempio alla mobilità, all'innovazione e alla sostenibilità. I contenuti aiutano l'utente a comprendere meglio come funziona il mondo delle polizze auto e offrono consigli pratici per risparmiare, guidare in modo sicuro e scegliere la copertura più adatta alle proprie esigenze.

La homepage introduce il servizio di assicurazione auto mensile a chilometri e spiega in modo sintetico come funziona: si paga una quota fissa mensile con 200 km inclusi, e gli eventuali chilometri aggiuntivi vengono addebitati a fine mese.

In alto è disponibile il pulsante "Scopri la tua tariffa", che rappresenta la principale call to action del sito.

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 <https://www.berebel.it/it>, 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 <https://www.berebel.it/it> 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

- 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.
- I contenuti si adattano correttamente all'orientamento dello schermo, mantenendo visualizzazione e funzionamento coerenti.
- Laddove presenti, lo scopo dei campi di input che accettano dati specifici è correttamente comunicato agli ausili ed è implementato in modo conforme.
- Le informazioni sono presentate utilizzando testo, evitando immagini di testo non essenziali e non personalizzabili.

Utilizzabile

- 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.
- Le schermate del flusso del servizio hanno titoli che ne descrivono l'argomento o la finalità.
- Tutte le funzionalità non richiedono di gesti complessi per essere utilizzate.

- Le funzionalità non si avviano subito al tocco, si possono annullare prima di completarle e non serve tenere premuto per farle funzionare.
- Tutte le funzionalità sono usabili senza basarsi esclusivamente sul movimento del dispositivo o dell'utente
- Tutte le funzionalità sono usabili senza dover essere necessariamente trascinate
- 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 meccanismi di navigazione presenti sono posizionati in maniera coerente all'interno dell'intero flusso del servizio
- Gli elementi ripetuti dell'interfaccia sono definiti in modo coerente per facilitarne l'identificazione
- 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 <https://www.berebel.it/it> 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 <https://www.berebel.it/it> rimanga accessibile nel tempo:

- Con il supporto di [AccessiWay](#), il 15/09/2025 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 <https://www.berebel.it/it>. Se trovate problemi o avete suggerimenti, contattateci via e-mail. 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 <https://www.berebel.it/it> 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 15/09/2025. Prevediamo di rivederlo periodicamente almeno annualmente, o ogni qualvolta si verifichino modifiche