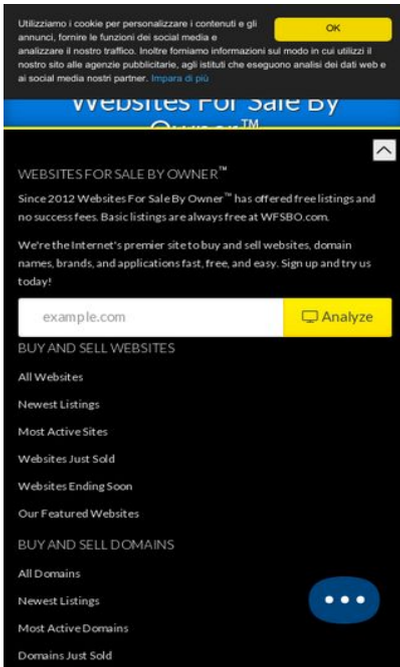


PageSpeed Insights

Mobile



67 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

La tua pagina presenta 4 risorse script e 7 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

Non è stato possibile visualizzare alcun contenuto above-the-fold della pagina senza dover attendere il caricamento delle seguenti risorse. Prova a rimandare o a caricare in modo asincrono le risorse di blocco oppure incorpora le parti fondamentali di tali risorse direttamente nel codice HTML.

[Rimuovi il codice JavaScript che blocca la visualizzazione:](#)

- <http://review.wfsbo.com/assets/94f45a76/jquery.min.js>
- <http://review.wfsbo.com/js/cookie.js>
- <http://review.wfsbo.com/js/base.js>
- <https://www.wfsbo.com/js/bootstrap.min.js>

[Ottimizza la pubblicazione CSS](#) degli elementi seguenti:

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:300,400,700>
- https://www.wfsbo.com/3rd_party/slick/css/pmModal.min.css
- <https://www.wfsbo.com/css/themes/wfsbo/bootstrap.min.css>
- <https://www.wfsbo.com/css/custom.css>
- <http://review.wfsbo.com/css/app.css>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-awesome/4.5.0/css/font-awesome.min.css>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/ionicons/2.0.1/css/ionicons.min.css>



Possibili soluzioni:

Abilita la compressione

La compressione delle risorse con gzip o deflate può ridurre il numero di byte inviati tramite la rete.

[Attiva la compressione](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le relative dimensioni di trasferimento di 961 B (riduzione del 56%).

- La compressione di https://wfsbo.kayako.com/api/v1/locales?is_public=true&include=locale potrebbe consentire di risparmiare 483 B (riduzione del 57%).
- La compressione di <http://images.dmca.com/Badges/DMCABadgeHelper.min.js> potrebbe consentire di risparmiare 478 B (riduzione del 56%).

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla rete.

[Mobile](#)

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- <http://cdn.ywxi.net/js/host-loader.js?h=review.wfsbo.com> (5 minuti)
- http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 minuti)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuti)
- <https://cdn.ywxi.net/js/1.js> (60 minuti)

Minimizza JavaScript

La compattazione del codice JavaScript può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare download, analisi e tempo di esecuzione.

[Minimizza JavaScript](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 1,7 KiB (riduzione del 37%).

- La minimizzazione di <http://review.wfsbo.com/js/cookie.js> potrebbe consentire di risparmiare 606 B (riduzione del 44%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://review.wfsbo.com/js/base.js> potrebbe consentire di risparmiare 492 B (riduzione del 30%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://images.dmca.com/Badges/DMCABadgeHelper.min.js> potrebbe consentire di risparmiare 341 B (riduzione del 41%).
- La minimizzazione di https://wfsbo.kayako.com/api/v1/locales?is_public=true&include=locale potrebbe consentire di risparmiare 315 B (riduzione del 38%).

Ottimizza immagini

La corretta formattazione e compressione delle immagini può far risparmiare parecchi byte di dati.

[Ottimizza le immagini seguenti](#) per ridurre le dimensioni di 60 KiB (riduzione del 39%).

- La compressione e il ridimensionamento di <https://www.wfsbo.com/images/cpeel/peel.png>

Mobile

potrebbe consentire di risparmiare 34 KiB (riduzione del 88%).

- La compressione di <https://www.wfsbo.com/images/exit-modal.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 10,7 KiB (riduzione del 26%).
- La compressione di <https://wfsbo.kayako.com/avatar/get/83b4d94f-348a-5c92-8360-faed600c4c07?1511636190> potrebbe consentire di risparmiare 4,9 KiB (riduzione del 20%).
- La compressione di <http://review.wfsbo.com/thumb/stackoverflow.com> potrebbe consentire di risparmiare 2,8 KiB (riduzione del 12%).
- La compressione di <https://www.wfsbo.com/images/cpeel/small.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 2,3 KiB (riduzione del 50%).
- La compressione di <http://review.wfsbo.com/thumb/ero.mag.su> potrebbe consentire di risparmiare 2 KiB (riduzione del 19%).
- La compressione di <http://review.wfsbo.com/thumb/etc-price.com> potrebbe consentire di risparmiare 1,9 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <https://www.wfsbo.com/images/imgbg.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 1.013 B (riduzione del 72%).
- La compressione di <http://images.dmca.com/Badges/dmca-badge-w100-5x1-07.png?ID=8a7995b7-395d-4dd1-afc2-e765db3dca74> potrebbe consentire di risparmiare 645 B (riduzione del 23%).



4 regole rispettate

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina non ha reindirizzamenti. Leggi ulteriori informazioni su [come evitare reindirizzamenti delle pagine di destinazione](#).

Minimizza CSS

Il tuo CSS è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare i CSS](#).

Minimizza HTML

Il tuo HTML è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare l'HTML](#).

Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).

96 / 100 Esperienza utente

! Possibili soluzioni:

Imposta le dimensioni per la visualizzazione

L'ampiezza dei contenuti della pagina è troppo elevata per la visualizzazione, di conseguenza l'utente è costretto a scorrerli in orizzontale. [Adatta le dimensioni della pagina alla visualizzazione](#) per offrire un'esperienza migliore all'utente.

L'ampiezza dei contenuti della pagina è di 419 pixel CSS, tuttavia le dimensioni della visualizzazione sono di soli 412 pixel CSS. I seguenti elementi non rientrano nella visualizzazione:

- L'elemento `<div class="navbar-header"></div>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<div class="col-sm-6 col-md-4">ero.mag.su...50% Analisi</div>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<div class="col-sm-6 col-md-4">etc-price.com...61% Analisi</div>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<div class="col-sm-6 col-md-4">b92.net Il...50% Analisi</div>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<div class="col-sm-6 col-md-4">stackoverflow....45% Analisi</div>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<div class="col-sm-6 col-md-4">peletqa.com...51% Analisi</div>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<div class="col-sm-6 col-md-4">cheap-payday-l...87% Analisi</div>` non rientra nella visualizzazione.

Mobile

Imposta dimensioni appropriate per target tocco

Alcuni link/pulsanti della pagina web potrebbero essere troppo piccoli per consentire a un utente di toccarli facilmente sul touchscreen. Prendi in considerazione la possibilità di [ingrandire questi target dei tocchi](#) per garantire un'esperienza migliore agli utenti.

I seguenti target dei tocchi sono vicini ad altri target dei tocchi e potrebbero richiedere l'aggiunta di spazi circostanti.

- Il target dei tocchi `OK` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<div id="cornerpeel-peel-cover">` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `WFSBO.com™ ` e altri 1 sono vicini ad altri target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `Pricing` è vicino ad altri 1 target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `<DIVYX>™ ` è vicino ad altri 1 target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `<div class="icon__close__background"></div>` è vicino ad altri 2 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<textarea>` è vicino ad altri 2 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<button class="mini-button">Start a conversation</button>` è vicino ad altri 2 target dei tocchi final.



3 regole rispettate

Evita plug-in

Risulta che la tua pagina non utilizzi plug-in. Questo impedisce ai contenuti di essere utilizzati su molte piattaforme. Scopri ulteriori informazioni sull'importanza di [evitare i plug-in](#).

Configura la viewport

Mobile

Per la pagina è stata specificata una viewport corrispondente alle dimensioni del dispositivo che consente la corretta visualizzazione della pagina su tutti i dispositivi. Leggi ulteriori informazioni sulla [configurazione di viewport](#).

Utilizza dimensioni di carattere leggibili

Il testo della pagina è leggibile. Leggi ulteriori informazioni sull'[utilizzo di dimensioni di carattere leggibili](#).

Velocità



77 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

La tua pagina presenta 4 risorse script e 7 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

Non è stato possibile visualizzare alcun contenuto above-the-fold della pagina senza dover attendere il caricamento delle seguenti risorse. Prova a rimandare o a caricare in modo asincrono le risorse di blocco oppure incorpora le parti fondamentali di tali risorse direttamente nel codice HTML.

[Rimuovi il codice JavaScript che blocca la visualizzazione:](#)

- <http://review.wfsbo.com/assets/94f45a76/jquery.min.js>

Velocità

- <http://review.wfsbo.com/js/cookie.js>
- <http://review.wfsbo.com/js/base.js>
- <https://www.wfsbo.com/js/bootstrap.min.js>

[Ottimizza la pubblicazione CSS](#) degli elementi seguenti:

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:300,400,700>
- https://www.wfsbo.com/3rd_party/slick/css/pmModal.min.css
- <https://www.wfsbo.com/css/themes/wfsbo/bootstrap.min.css>
- <https://www.wfsbo.com/css/custom.css>
- <http://review.wfsbo.com/css/app.css>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/font-awesome/4.5.0/css/font-awesome.min.css>
- <http://cdnjs.cloudflare.com/ajax/libs/ionicons/2.0.1/css/ionicons.min.css>

Ottimizza immagini

La corretta formattazione e compressione delle immagini può far risparmiare parecchi byte di dati.

[Ottimizza le immagini seguenti](#) per ridurre le dimensioni di 156,1 KiB (riduzione del 63%).

- La compressione e il ridimensionamento di <https://www.wfsbo.com/images/cpeel/peel.png> potrebbe consentire di risparmiare 34 KiB (riduzione del 88%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://review.wfsbo.com/thumb/b92.net> potrebbe consentire di risparmiare 26,8 KiB (riduzione del 77%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://review.wfsbo.com/thumb/cheap-payday-loans.com> potrebbe consentire di risparmiare 25,6 KiB (riduzione del 77%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://review.wfsbo.com/thumb/stackoverflow.com> potrebbe consentire di risparmiare 18,7 KiB (riduzione del 78%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://review.wfsbo.com/thumb/peletqa.com> potrebbe consentire di risparmiare 18,4 KiB (riduzione del 73%).
- La compressione di <https://www.wfsbo.com/images/exit-modal.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 10,7 KiB (riduzione del 26%).

Velocità

- La compressione e il ridimensionamento di <http://review.wfsbo.com/thumb/ero.mag.su> potrebbe consentire di risparmiare 8,5 KiB (riduzione del 81%).
- La compressione di <https://wfsbo.kayako.com/avatar/get/83b4d94f-348a-5c92-8360-faed600c4c07?1511636190> potrebbe consentire di risparmiare 4,9 KiB (riduzione del 20%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://review.wfsbo.com/thumb/etc-price.com> potrebbe consentire di risparmiare 4,7 KiB (riduzione del 81%).
- La compressione di <https://www.wfsbo.com/images/cpeel/small.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 2,3 KiB (riduzione del 50%).
- La compressione di <https://www.wfsbo.com/images/imgbg.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 1.013 B (riduzione del 72%).
- La compressione di <http://images.dmca.com/Badges/dmca-badge-w100-5x1-07.png?ID=8a7995b7-395d-4dd1-afc2-e765db3dca74> potrebbe consentire di risparmiare 645 B (riduzione del 23%).

Possibili soluzioni:

Abilita la compressione

La compressione delle risorse con gzip o deflate può ridurre il numero di byte inviati tramite la rete.

[Attiva la compressione](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le relative dimensioni di trasferimento di 961 B (riduzione del 56%).

- La compressione di https://wfsbo.kayako.com/api/v1/locales?is_public=true&include=locale potrebbe consentire di risparmiare 483 B (riduzione del 57%).
- La compressione di <http://images.dmca.com/Badges/DMCABadgeHelper.min.js> potrebbe consentire di risparmiare 478 B (riduzione del 56%).

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla

Velocità

rete.

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- <http://cdn.ywxi.net/js/host-loader.js?h=review.wfsbo.com> (5 minuti)
- http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 minuti)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuti)
- <https://cdn.ywxi.net/js/1.js> (60 minuti)

Minimizza JavaScript

La compattazione del codice JavaScript può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare download, analisi e tempo di esecuzione.

[Minimizza JavaScript](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 1,7 KiB (riduzione del 37%).

- La minimizzazione di <http://review.wfsbo.com/js/cookie.js> potrebbe consentire di risparmiare 606 B (riduzione del 44%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://review.wfsbo.com/js/base.js> potrebbe consentire di risparmiare 492 B (riduzione del 30%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://images.dmca.com/Badges/DMCABadgeHelper.min.js> potrebbe consentire di risparmiare 341 B (riduzione del 41%).
- La minimizzazione di https://wfsbo.kayako.com/api/v1/locales?is_public=true&include=locale potrebbe consentire di risparmiare 315 B (riduzione del 38%).



4 regole rispettate

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

Velocità

La tua pagina non ha reindirizzamenti. Leggi ulteriori informazioni su [come evitare reindirizzamenti delle pagine di destinazione](#).

Minimizza CSS

Il tuo CSS è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare i CSS](#).

Minimizza HTML

Il tuo HTML è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare l'HTML](#).

Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).