## PageSpeed Insights

#### Mobile



Webroot Login – Webroot Sign in | Webroot.com/safe

70 / 100 Velocità

Soluzioni da implementare:

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

La tua pagina presenta 1 risorse script e 2 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://mywebrootlogin.com/wp-content/cache/busting/1/wp-includes/js/jquery/jquery-1.12.4-wp.js

Ottimizza la pubblicazione CSS degli elementi seguenti:

http://mywebrootlogin.com/wp-

content/cache/min/1/ad80988b8ff776841a3382cc95830cc6.css

 https://fonts.googleapis.com/css?family=Source+Sans+Pro%3A400%2C400italic%2C600%7 CRaleway%3A400%2C500%2C600

# 💶 Possibili soluzioni:

## 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.

<u>Utilizza la memorizzazione nella cache del browser</u> per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- https://secure.livechatinc.com/licence/9024220/v2/localization.en.0.dc017edeefe5c584accb6 4bf7522ebff.js?acao=true (9,6 minuti)
- https://secure.livechatinc.com/licence/9024220/v2/get\_static\_config.0.973.7.7.623.13.24.8.9
  .9.6.8.69.js?&jsonp=\_\_lc\_data\_static\_config (10 minuti)
- https://cdn.livechatinc.com/tracking.js (8 ore)

## Riduci tempo di risposta del server

Nel nostro test, il tuo server ha risposto in 0,24 secondi.

Il tempo di risposta del server potrebbe essere più lungo a causa di diversi fattori. <u>Leggi i nostri consigli</u> per sapere come puoi monitorare e valutare dove il tuo server trascorre gran parte del tempo.

## Dai la priorità ai contenuti visibili

La tua pagina richiede ulteriori round trip di rete per visualizzare i contenuti above the fold. Per avere un rendimento ottimale, riduci la quantità di codice HTML necessario per visualizzare i contenuti above the fold.

L'intera risposta HTML non è stata sufficiente per la visualizzazione dei contenuti above the fold. Generalmente, questo indica che per il rendering dei contenuti above the fold sono state necessarie risorse aggiuntive, caricate dopo l'analisi HTML. Dai la priorità ai contenuti visibili necessari per la visualizzazione above the fold, includendoli direttamente nella risposta HTML.

- È stato possibile visualizzare solo il 32% circa dei contenuti above the fold finali con la risposta HTML completa.
- Fai clic per visualizzare lo screenshot solo con la risposta HTML: snapshot:3



# 6 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.

# Abilita la compressione

La compressione è attiva. Leggi ulteriori informazioni sull'attivazione della compressione.

#### 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.

## Minimizza JavaScript

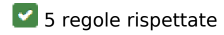
#### Mobile

I tuoi contenuti JavaScript sono minimizzati. Leggi ulteriori informazioni su <u>come minimizzare il JavaScript</u>.

## Ottimizza immagini

Le tue immagini sono ottimizzate. Leggi ulteriori informazioni sull'ottimizzazione delle immagini.

# 100 / 100 Esperienza utente



#### 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

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.

## Imposta le dimensioni per la visualizzazione

I contenuti della pagina rientrano nella visualizzazione. Scopri ulteriori informazioni su come adattare le dimensioni dei contenuti alla visualizzazione.

# Imposta dimensioni appropriate per target tocco

Tutti i link/pulsanti della pagina sono abbastanza grandi per consentire a un utente di toccarli facilmente sul touchscreen. Leggi ulteriori informazioni sulle <u>dimensioni appropriate dei target dei tocchi</u>.

#### Mobile

#### Utilizza dimensioni di carattere leggibili

Il testo della pagina è leggibile. Leggi ulteriori informazioni sull'<u>utilizzo di dimensioni di carattere</u> <u>leggibili</u>.

#### Velocità



88 / 100 Velocità

Possibili soluzioni:

# 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.

<u>Utilizza la memorizzazione nella cache del browser</u> per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- https://secure.livechatinc.com/licence/9024220/v2/get\_static\_config.0.973.7.7.623.13.24.8.9 .9.6.8.69.js?&jsonp= lc data static config (8,4 minuti)
- https://secure.livechatinc.com/licence/9024220/v2/localization.en.0.dc017edeefe5c584accb6 4bf7522ebff.js?acao=true (9,8 minuti)
- https://cdn.livechatinc.com/tracking.js (8 ore)

## Riduci tempo di risposta del server

Nel nostro test, il tuo server ha risposto in 0,23 secondi.

Il tempo di risposta del server potrebbe essere più lungo a causa di diversi fattori. <u>Leggi i nostri consigli</u> per sapere come puoi monitorare e valutare dove il tuo server trascorre gran parte del tempo.

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

La tua pagina presenta 1 risorse script e 2 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://mywebrootlogin.com/wp-content/cache/busting/1/wp-includes/js/jquery/jquery-1.12.4-wp.js

#### Ottimizza la pubblicazione CSS degli elementi seguenti:

- http://mywebrootlogin.com/wpcontent/cache/min/1/ad80988b8ff776841a3382cc95830cc6.css
- https://fonts.googleapis.com/css?family=Source+Sans+Pro%3A400%2C400italic%2C600%7 CRaleway%3A400%2C500%2C600

## Dai la priorità ai contenuti visibili

La tua pagina richiede ulteriori round trip di rete per visualizzare i contenuti above the fold. Per avere un rendimento ottimale, riduci la quantità di codice HTML necessario per visualizzare i

#### Velocità

contenuti above the fold.

L'intera risposta HTML non è stata sufficiente per la visualizzazione dei contenuti above the fold. Generalmente, questo indica che per il rendering dei contenuti above the fold sono state necessarie risorse aggiuntive, caricate dopo l'analisi HTML. Dai la priorità ai contenuti visibili necessari per la visualizzazione above the fold, includendoli direttamente nella risposta HTML.

- È stato possibile visualizzare solo il 2% circa dei contenuti above the fold finali con la risposta HTML completa.
- Fai clic per visualizzare lo screenshot solo con la risposta HTML: snapshot:3



# 6 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.

## Abilita la compressione

La compressione è attiva. Leggi ulteriori informazioni sull'attivazione della compressione.

#### 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.

## Minimizza JavaScript

#### Velocità

I tuoi contenuti JavaScript sono minimizzati. Leggi ulteriori informazioni su <u>come minimizzare il JavaScript</u>.

# Ottimizza immagini

Le tue immagini sono ottimizzate. Leggi ulteriori informazioni sull'ottimizzazione delle immagini.