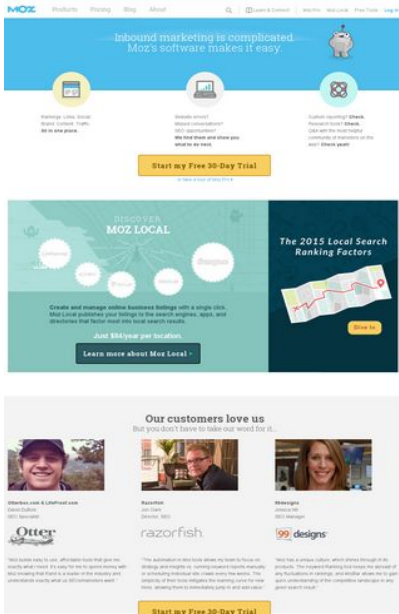


# PageSpeed Insights

## Mobile



64 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

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

La tua pagina presenta 2 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:](#)

- <https://dc8hdnsmzapvm.cloudfront.net/assets/scripts/moz.js?463a4a4>
- <https://cdn.optimizely.com/js/582120801.js>

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

## Mobile

- <https://dc8hdnsmzapvm.cloudfront.net/assets/styles/old.css?d11f3e0>
- <https://d2otzcfu7vqzws.cloudfront.net/globalnav/0.0.19/styles/globalnav.min.css>

### 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.

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

- <https://assets.adobedtm.com/f80deb352e898ac28c0b38509ed18ce8ee22111e/s-code-contents-5eb73bdefdadcd55245cbd0d255813d7d827ac4.js> (scadenza non specificata)
- <https://assets.adobedtm.com/f80deb352e898ac28c0b38509ed18ce8ee22111e/satelliteLib-7bc7bd86922f7d6176087448ae61214793df0fe2.js> (scadenza non specificata)
- [https://d2otzcfu7vqzws.cloudfront.net/fonts/roboto\\_slab\\_bold.woff](https://d2otzcfu7vqzws.cloudfront.net/fonts/roboto_slab_bold.woff) (scadenza non specificata)
- [https://d2otzcfu7vqzws.cloudfront.net/fonts/roboto\\_slab\\_light.woff](https://d2otzcfu7vqzws.cloudfront.net/fonts/roboto_slab_light.woff) (scadenza non specificata)
- <https://d2otzcfu7vqzws.cloudfront.net/globalnav/0.0.19/scripts/globalnav.min.js> (scadenza non specificata)
- <https://d2otzcfu7vqzws.cloudfront.net/globalnav/0.0.19/styles/globalnav.min.css> (scadenza non specificata)
- <https://cdn.optimizely.com/js/582120801.js> (2 minuti)
- <https://s.adroll.com/j/roundtrip.js> (5 minuti)
- <https://s.adroll.com/pixel/NU76H3LTEBGOPCLFI4WH6E/DDIJILMLEVDBTOHX5IGU32/CY354VCFSVHI5FPYZT2YIV.js> (5 minuti)
- <https://platform.twitter.com/oct.js> (30 minuti)
- <https://s3.amazonaws.com/ki.js/52771/bm9.js> (60 minuti)
- <https://ssl.google-analytics.com/ga.js> (2 ore)

## 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 785 B (riduzione del 2%).

- La minimizzazione di <https://cdn.optimizely.com/js/582120801.js> potrebbe consentire di risparmiare 785 B (riduzione del 2%) dopo la compressione.



7 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](#).

## Riduci tempo di risposta del server

Il tuo server ha risposto rapidamente. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione del tempo di risposta del server](#).

## 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](#).

### Ottimizza immagini

Le tue immagini sono ottimizzate. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione delle immagini](#).

### 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](#).

## 68 / 100 Esperienza utente



Soluzioni da implementare:

### Configura la viewport

Per la pagina è stata specificata una viewport desktop con larghezza fissa. Utilizza una viewport reattiva per consentire la corretta visualizzazione della pagina su tutti i dispositivi.

[Se configuri una viewport](#) specificando width=device-width anziché width=1200, la tua pagina verrà adattata alle diverse larghezze dei dispositivi. Potrebbero essere necessarie operazioni aggiuntive per adattare lo stile agli schermi più piccoli.

### 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.

## Mobile

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

- Il target dei tocchi `<a href="https://moz.co...oducts/pricing">Pricing</a>` e altri 2 sono vicini ad altri target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<a href="https://moz.co...search_results" class="mgn-item"></a>` è vicino ad altri 2 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<li class="mgn-pro mgn-pr...mgn-selectable">Moz Pro</li>` e altri 2 sono vicini ad altri target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<a href="https://moz.com/products/pro">Moz Pro</a>` e altri 2 sono vicini ad altri target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<a href="https://moz.com/login" class="mgn-item mgn-button-login">Log in</a>` è vicino ad altri 2 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<a href="/checkout/freetrial" class="cta button-yellow cta-large">Start my Free 30-Day Trial</a>` e altri 1 sono vicini ad altri target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<a id="home-cta-top" href="/products/pro">or take a tour of Moz Pro ▶</a>` e altri 1 sono vicini ad altri target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<a href="https://moz.com/partners">Partners</a>` e altri 1 sono vicini ad altri target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `<a href="http://feedpress.me/mozblog">RSS</a>` e altri 5 sono vicini ad altri target dei tocchi.

## Utilizza dimensioni di carattere leggibili

Il seguente testo nella pagina viene visualizzato con dimensioni che potrebbero rendere difficoltosa la lettura ad alcuni visitatori. [Utilizza dimensioni di caratteri leggibili](#) per garantire un'esperienza migliore agli utenti.

I seguenti frammenti di testo hanno dimensioni dei caratteri ridotte. Aumenta le dimensioni dei caratteri per renderli più leggibili.

- Il testo Products e altri 3 vengono visualizzati con un'altezza di soli 5 pixel (18 pixel CSS) final.
- Il testo Moz Pro e altri 3 vengono visualizzati con un'altezza di soli 4 pixel (14 pixel CSS) final.
- Il testo Log in viene visualizzato con un'altezza di soli 4 pixel (14 pixel CSS) final.

## Mobile

- Il testo community of m...rs on the web? e altri 8 vengono visualizzati con un'altezza di soli 4 pixel (14 pixel CSS) final.
- Il testo We find them a...at to do next. e altri 7 vengono visualizzati con un'altezza di soli 4 pixel (14 pixel CSS) final.
- Il testo Start my Free 30-Day Trial e altri 1 vengono visualizzati con un'altezza di soli 6 pixel (22 pixel CSS) final.
- Il testo or take a tour of Moz Pro ► e altri 1 vengono visualizzati con un'altezza di soli 4 pixel (14 pixel CSS) final.
- Il testo DISCOVER viene visualizzato con un'altezza di soli 6 pixel (22 pixel CSS) final.
- Il testo Create and man...iness listings viene visualizzato con un'altezza di soli 5 pixel (18 pixel CSS) final.
- Il testo with a single...earch results. viene visualizzato con un'altezza di soli 5 pixel (18 pixel CSS) final.
- Il testo Just \$84/year per location. viene visualizzato con un'altezza di soli 6 pixel (22 pixel CSS) final.
- Il testo Learn more about viene visualizzato con un'altezza di soli 6 pixel (20 pixel CSS) final.
- Il testo Moz Local viene visualizzato con un'altezza di soli 6 pixel (20 pixel CSS) final.
- Il testo ► viene visualizzato con un'altezza di soli 6 pixel (20 pixel CSS) final.
- Il testo But you don't...word for it... viene visualizzato con un'altezza di soli 6 pixel (22 pixel CSS) final.
- Il testo "The automatio...nd add value." e altri 8 vengono visualizzati con un'altezza di soli 4 pixel (14 pixel CSS) final.
- Il testo Looking for ma...ng consulting? e altri 6 vengono visualizzati con un'altezza di soli 3 pixel (12 pixel CSS).
- Il testo Moz doesn't pr...re's a list of e altri 1 vengono visualizzati con un'altezza di soli 3 pixel (12 pixel CSS).
- Il testo recommended companies viene visualizzato con un'altezza di soli 3 pixel (12 pixel CSS).
- Il testo Copyright © 20...ghts Reserved. viene visualizzato con un'altezza di soli 3 pixel (11 pixel CSS).



3 regole rispettate

# Mobile

## Perché evitare gli annunci interstitial per l'installazione di app che nascondono contenuti

Sembra che la pagina non contenga annunci interstitial per l'installazione di app che nascondono una quantità significativa di contenuti. Leggi ulteriori informazioni sull'importanza di [evitare l'utilizzo di annunci interstitial per l'installazione di app](#).

## 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](#).


## 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](#).

# Velocità



83 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

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

## Velocità

La tua pagina presenta 2 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:](#)

- <https://dc8hdnsmzapvm.cloudfront.net/assets/scripts/moz.js?463a4a4>
- <https://cdn.optimizely.com/js/582120801.js>

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

- <https://dc8hdnsmzapvm.cloudfront.net/assets/styles/old.css?d11f3e0>
- <https://d2otzcfu7vqzws.cloudfront.net/globalnav/0.0.19/styles/globalnav.min.css>

### 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.

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

- <https://assets.adobedtm.com/f80deb352e898ac28c0b38509ed18ce8ee22111e/s-code-contents-5eb73bdefdadcd55245cbd0d255813d7d827ac4.js> (scadenza non specificata)
- <https://assets.adobedtm.com/f80deb352e898ac28c0b38509ed18ce8ee22111e/satelliteLib-7bc7bd86922f7d6176087448ae61214793df0fe2.js> (scadenza non specificata)
- [https://d2otzcfu7vqzws.cloudfront.net/fonts/roboto\\_slab\\_bold.woff](https://d2otzcfu7vqzws.cloudfront.net/fonts/roboto_slab_bold.woff) (scadenza non specificata)
- [https://d2otzcfu7vqzws.cloudfront.net/fonts/roboto\\_slab\\_light.woff](https://d2otzcfu7vqzws.cloudfront.net/fonts/roboto_slab_light.woff) (scadenza non specificata)
- <https://d2otzcfu7vqzws.cloudfront.net/globalnav/0.0.19/scripts/globalnav.min.js> (scadenza



## Velocità

non specificata)

- <https://d2otzcfu7vqzws.cloudfront.net/globalnav/0.0.19/styles/globalnav.min.css> (scadenza non specificata)
- <https://cdn.optimizely.com/js/582120801.js> (2 minuti)
- <https://s.adroll.com/j/roundtrip.js> (5 minuti)
- <https://s.adroll.com/pixel/NU76H3LTEBGOPCLFI4WH6E/DDIJILMLEVDBTOHX5IGU32/CY354VCFSVHI5FPYZT2YIV.js> (5 minuti)
- <https://platform.twitter.com/oct.js> (30 minuti)
- <https://s3.amazonaws.com/ki.js/52771/bm9.js> (60 minuti)
- <https://ssl.google-analytics.com/ga.js> (2 ore)

## 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 ridurne le dimensioni di 785 B (riduzione del 2%).

- La minimizzazione di <https://cdn.optimizely.com/js/582120801.js> potrebbe consentire di risparmiare 785 B (riduzione del 2%) dopo la compressione.



7 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

## Velocità

La compressione è attiva. Leggi ulteriori informazioni sull'[attivazione della compressione](#).

### Riduci tempo di risposta del server

Il tuo server ha risposto rapidamente. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione del tempo di risposta del server](#).

### 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](#).

### Ottimizza immagini

Le tue immagini sono ottimizzate. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione delle immagini](#).

### 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](#).