


# PageSpeed Insights

## Mobile



66 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

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

La tua pagina presenta 3 risorse script e 13 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://cdn2.editmysite.com/js/lang/en/stl.js?buildTime=1512084316&>
- <http://cdn2.editmysite.com/js/site/main.js?buildTime=1512084316>
- <http://cdn2.editmysite.com/js/lang/en/stl.js?buildTime=1512084316&>

## Mobile

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

- <http://cdn2.editmysite.com/css/sites.css?buildTime=1512084316>
- <http://cdn2.editmysite.com/css/old/fancybox.css?1512084316>
- <http://cdn2.editmysite.com/css/social-icons.css?buildtime=1512084316>
- [http://cielellis.com/files/main\\_style.css?1512135177](http://cielellis.com/files/main_style.css?1512135177)
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Raleway:400,300,200,700&subset=latin,latin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lora:400,700,400italic,700italic&subset=latin,latin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Gentium+Basic:400,700,400italic,700italic&subset=latin,latin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Playfair+Display:400,700,400italic,700italic&subset=latin,latin-ext>
- <http://cdn2.editmysite.com/fonts/Saginaw/font.css?2>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Montserrat:400,700&subset=latin,latin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Playfair+Display:400,700,400italic,700italic&subset=latin,latin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Montserrat:400,700&subset=latin,latin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Raleway:400,300,200,700&subset=latin,latin-ext>

### 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 19,7 KiB (riduzione del 76%).

- La compressione di <http://cielellis.com/index.html> potrebbe consentire di risparmiare 19,5 KiB (riduzione del 78%).
- La compressione di <http://rules.quantcount.com/rules-p-0dYLvhSGGqUWo.js> potrebbe consentire di risparmiare 208 B (riduzione del 31%).

### 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:

- <http://cielellis.com/uploads/1/1/5/0/115037291/background-images/1362549109.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://rules.quantcount.com/rules-p-0dYLvhSGGqUWo.js> (60 minuti)
- <http://www.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 9,5 KiB (riduzione del 42%).

- La minimizzazione di <http://cielellis.com/files/theme/plugins.js?1509399091> potrebbe consentire di risparmiare 8,2 KiB (riduzione del 45%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://cielellis.com/files/theme/mobile.js?1509399091> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 36%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://cielellis.com/files/theme/custom.js?1509399091> potrebbe consentire di risparmiare 206 B (riduzione del 19%) dopo la compressione.



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](#).

## 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](#).

**100 / 100** Esperienza utente

 5 regole rispettate

# Mobile

## 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 [dimensioni appropriate dei target dei tocchi](#).

## Utilizza dimensioni di carattere leggibili

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

## Velocità

## Velocità



66 / 100 Velocità

**!** Soluzioni da implementare:

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

La tua pagina presenta 3 risorse script e 13 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://cdn2.editmysite.com/js/lang/en/stl.js?buildTime=1512084316&>
- <http://cdn2.editmysite.com/js/site/main.js?buildTime=1512084316>
- <http://cdn2.editmysite.com/js/lang/en/stl.js?buildTime=1512084316&>

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

- <http://cdn2.editmysite.com/css/sites.css?buildTime=1512084316>
- <http://cdn2.editmysite.com/css/old/fancybox.css?1512084316>
- <http://cdn2.editmysite.com/css/social-icons.css?buildtime=1512084316>
- [http://cielellis.com/files/main\\_style.css?1512135177](http://cielellis.com/files/main_style.css?1512135177)
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Raleway:400,300,200,700&subset=latin,latin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lora:400,700,400italic,700italic&subset=latin,latin-ext>

## Velocità

- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Gentium+Basic:400,700,400italic,700italic&subset=latin,latin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Playfair+Display:400,700,400italic,700italic&subset=latin,latin-ext>
- <http://cdn2.editmysite.com/fonts/Saginaw/font.css?2>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Montserrat:400,700&subset=latin,latin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Playfair+Display:400,700,400italic,700italic&subset=latin,latin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Montserrat:400,700&subset=latin,latin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Raleway:400,300,200,700&subset=latin,latin-ext>

## Ottimizza immagini

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

[Ottimizza le immagini seguenti](#) per ridurne le dimensioni di 353,4 KiB (riduzione del 90%).

- La compressione e il ridimensionamento di <http://cielellis.com/uploads/1/1/5/0/115037291/editor/img-1131.jpeg?1512133935> potrebbe consentire di risparmiare 127,9 KiB (riduzione del 90%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://cielellis.com/uploads/1/1/5/0/115037291/published/img-5628.jpeg?1512135140> potrebbe consentire di risparmiare 118,6 KiB (riduzione del 91%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://cielellis.com/uploads/1/1/5/0/115037291/edited/img-1096.jpeg?1512133956> potrebbe consentire di risparmiare 82,8 KiB (riduzione del 90%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://cielellis.com/uploads/1/1/5/0/115037291/edited/img-4162.jpeg?1512133972> potrebbe consentire di risparmiare 24,1 KiB (riduzione del 81%).

 Possibili soluzioni:

# Velocità

## 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 19,7 KiB (riduzione del 76%).

- La compressione di <http://cielellis.com/index.html> potrebbe consentire di risparmiare 19,5 KiB (riduzione del 78%).
- La compressione di <http://rules.quantcount.com/rules-p-0dYLvhSGGqUWo.js> potrebbe consentire di risparmiare 208 B (riduzione del 31%).

## 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:

- <http://cielellis.com/uploads/1/1/5/0/115037291/background-images/1362549109.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://rules.quantcount.com/rules-p-0dYLvhSGGqUWo.js> (60 minuti)
- <http://www.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 9,5 KiB (riduzione del 42%).



## Velocità

- La minimizzazione di <http://cielellis.com/files/theme/plugins.js?1509399091> potrebbe consentire di risparmiare 8,2 KiB (riduzione del 45%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://cielellis.com/files/theme/mobile.js?1509399091> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 36%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://cielellis.com/files/theme/custom.js?1509399091> potrebbe consentire di risparmiare 206 B (riduzione del 19%) dopo la compressione.



### 5 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](#).

#### 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](#).

#### 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](#).