

Mobile



61 / 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://cdn.optimizely.com/js/2362300247.js>

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

- <http://cpanel.com/assets/css/style.min.css>

- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,300,600,700|Montserrat:400,700>

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 227 KiB (riduzione del 45%).

- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/mapdots.png> potrebbe consentire di risparmiare 27,2 KiB (riduzione del 14%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/partners/godaddy.png> potrebbe consentire di risparmiare 16,8 KiB (riduzione del 65%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/unbeatable.png> potrebbe consentire di risparmiare 15,6 KiB (riduzione del 80%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/partners/bluehost.png> potrebbe consentire di risparmiare 15,6 KiB (riduzione del 66%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/free-migration.png> potrebbe consentire di risparmiare 15,2 KiB (riduzione del 83%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/partners/1n1.png> potrebbe consentire di risparmiare 15,2 KiB (riduzione del 86%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/quality.png> potrebbe consentire di risparmiare 15 KiB (riduzione del 84%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/partners/hostgator.png> potrebbe consentire di risparmiare 15 KiB (riduzione del 67%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/cPanel-logo.png> potrebbe consentire di risparmiare 14,7 KiB (riduzione del 94%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/ease-of-use.png> potrebbe consentire di risparmiare 14,6 KiB (riduzione del 95%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/dependability.png> potrebbe consentire di risparmiare 14,4 KiB (riduzione del 92%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/partners/site5.png> potrebbe consentire di risparmiare 14,2 KiB (riduzione del 58%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/partners/liquidweb.png> potrebbe consentire di risparmiare 14 KiB (riduzione del 50%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/6secs.png> potrebbe consentire di

Mobile

risparmiare 9,2 KiB (riduzione del 30%).

- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/14p5secs.png> potrebbe consentire di risparmiare 8,8 KiB (riduzione del 29%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/powered-by-cPanel&WHM.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,6 KiB (riduzione del 50%).

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:

- <http://static.hotjar.com/c/hotjar-21991.js?sv=3> (60 secondi)
- <http://cdn.optimizely.com/js/2362300247.js> (2,1 minuti)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)

Minimizza HTML

La compattazione del codice HTML e dell'eventuale codice JavaScript e CSS incorporato in esso contenuto può far risparmiare parecchi byte di dati e velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza HTML](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 939 B (riduzione del 16%).

- La minimizzazione di <http://cpanel.com/> potrebbe consentire di risparmiare 939 B (riduzione del 16%) dopo la compressione.

Mobile



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](#).

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 JavaScript

I tuoi contenuti JavaScript sono minimizzati. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare il JavaScript](#).

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](#).

Mobile

Possibili soluzioni:

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 `About Us` e altri 27 sono vicini ad altri target dei tocchi.

5 regole rispettate

Avoid app install interstitials that hide content

Your page does not appear to have any app install interstitials that hide a significant amount of content. Learn more about the importance of [avoiding the use of app install interstitials](#).

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](#).

Mobile

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](#).

Utilizza dimensioni di carattere leggibili

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

Velocità



74 / 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.

Velocità

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

- <http://cdn.optimizely.com/js/2362300247.js>

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

- <http://cpanel.com/assets/css/style.min.css>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,300,600,700|Montserrat:400,700>

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 227 KiB (riduzione del 45%).

- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/mapdots.png> potrebbe consentire di risparmiare 27,2 KiB (riduzione del 14%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/partners/godaddy.png> potrebbe consentire di risparmiare 16,8 KiB (riduzione del 65%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/unbeatable.png> potrebbe consentire di risparmiare 15,6 KiB (riduzione del 80%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/partners/bluehost.png> potrebbe consentire di risparmiare 15,6 KiB (riduzione del 66%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/free-migration.png> potrebbe consentire di risparmiare 15,2 KiB (riduzione del 83%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/partners/1n1.png> potrebbe consentire di risparmiare 15,2 KiB (riduzione del 86%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/quality.png> potrebbe consentire di risparmiare 15 KiB (riduzione del 84%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/partners/hostgator.png> potrebbe consentire di risparmiare 15 KiB (riduzione del 67%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/cPanel-logo.png> potrebbe consentire di risparmiare 14,7 KiB (riduzione del 94%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/ease-of-use.png> potrebbe consentire di risparmiare 14,6 KiB (riduzione del 95%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/dependability.png> potrebbe

Velocità

consentire di risparmiare 14,4 KiB (riduzione del 92%).

- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/partners/site5.png> potrebbe consentire di risparmiare 14,2 KiB (riduzione del 58%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/partners/liquidweb.png> potrebbe consentire di risparmiare 14 KiB (riduzione del 50%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/6secs.png> potrebbe consentire di risparmiare 9,2 KiB (riduzione del 30%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/index/14p5secs.png> potrebbe consentire di risparmiare 8,8 KiB (riduzione del 29%).
- La compressione di <http://cpanel.com/assets/img/powered-by-cPanel&WHM.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,6 KiB (riduzione del 50%).



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:

- <http://static.hotjar.com/c/hotjar-21991.js?sv=3> (60 secondi)
- <http://cdn.optimizely.com/js/2362300247.js> (2,1 minuti)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)

Minimizza HTML

La compattazione del codice HTML e dell'eventuale codice JavaScript e CSS incorporato in esso contenuto può far risparmiare parecchi byte di dati e velocizzare i tempi di download e analisi.

Velocità

[Minimizza HTML](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 939 B (riduzione del 16%).

- La minimizzazione di <http://cpanel.com/> potrebbe consentire di risparmiare 939 B (riduzione del 16%) 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](#).

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 JavaScript

I tuoi contenuti JavaScript sono minimizzati. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare il JavaScript](#).

Dai la priorità ai contenuti visibili

Velocità

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