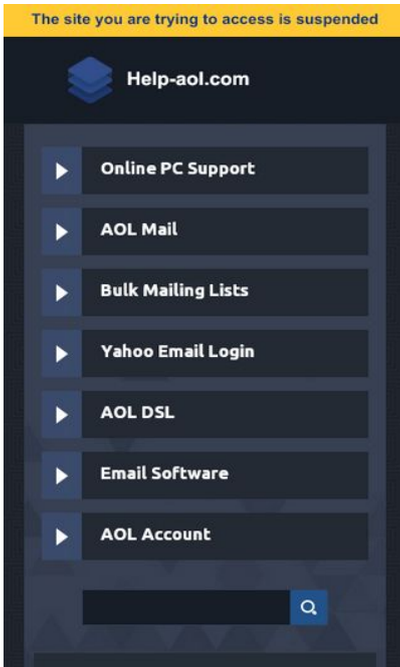


PageSpeed Insights

Mobile



73 / 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 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://www.iyfsus.com/px.js?ch=1>
- <http://www.iyfsus.com/px.js?ch=2>
- http://i4.cdn-image.com/__media__/js/min.js?v2.2

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 220 B (riduzione del 32%).

- La compressione di <http://www.iyfsus.com/px.js?ch=1> potrebbe consentire di risparmiare 110 B (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://www.iyfsus.com/px.js?ch=2> potrebbe consentire di risparmiare 110 B (riduzione del 32%).

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://i4.cdn-image.com/__media__/fonts/ubuntu-b/ubuntu-b.woff (scadenza non specificata)
- http://i4.cdn-image.com/__media__/fonts/ubuntu-r/ubuntu-r.woff (scadenza non specificata)
- <http://pxlgnpgecom-a.akamaihd.net/javascripts/browserfp.min.js?templateId=10> (30 minuti)
- http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/12471/bodybg.png (3,2 ore)
- http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/12471/libg.png (5 ore)
- http://i3.cdn-image.com/__media__/pics/12471/search-icon.png (5,6 ore)
- http://i1.cdn-image.com/__media__/pics/12471/logo.png (6 ore)
- http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/12471/kwbg.jpg (6 ore)

- http://i4.cdn-image.com/__media__/js/min.js?v2.2 (11,5 ore)

Riduci tempo di risposta del server

Nel nostro test, il tuo server ha risposto in 0,46 secondi.

Il tempo di risposta del server potrebbe essere più lungo a causa di diversi fattori. [Leggi i nostri consigli](#) per sapere come puoi monitorare e valutare dove il tuo server trascorre gran parte del tempo.

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 29,4 KiB (riduzione del 67%).

- La compressione di http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/12471/kwbg.jpg potrebbe consentire di risparmiare 25,5 KiB (riduzione del 70%).
- La compressione di http://i1.cdn-image.com/__media__/pics/12471/logo.png potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 35%).
- La compressione di http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/12471/libg.png potrebbe consentire di risparmiare 904 B (riduzione del 82%).
- La compressione di http://i3.cdn-image.com/__media__/pics/12471/search-icon.png potrebbe consentire di risparmiare 860 B (riduzione del 72%).
- La compressione di http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/12471/arrow.png potrebbe consentire di risparmiare 846 B (riduzione del 79%).



5 regole rispettate

Mobile

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](#).

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](#).

100 / 100 Esperienza utente

 5 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](#).

Mobile

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](#).

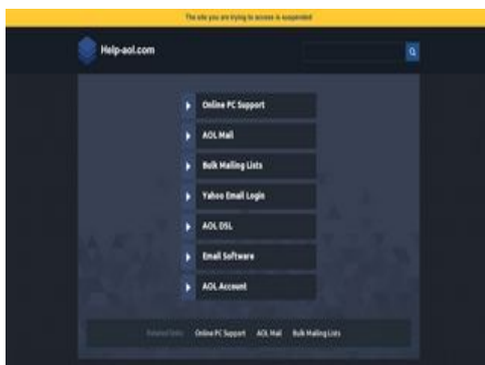
Imposta dimensioni appropriate per target tocco

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

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 220 B (riduzione del 32%).

- La compressione di <http://www.iyfsus.com/px.js?ch=1> potrebbe consentire di risparmiare 110 B (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://www.iyfsus.com/px.js?ch=2> potrebbe consentire di risparmiare 110 B (riduzione del 32%).

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://i2.cdn-image.com/__media__/fonts/ubuntu-b/ubuntu-b.woff (scadenza non specificata)
- http://i2.cdn-image.com/__media__/fonts/ubuntu-r/ubuntu-r.woff (scadenza non specificata)
- <http://pxlgnpgecom-a.akamaihd.net/javascripts/browserfp.min.js?templateId=10> (30 minuti)
- http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/12471/search-icon.png (5,6 ore)
- http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/12471/kwbg.jpg (5,7 ore)
- http://i3.cdn-image.com/__media__/js/min.js?v2.2 (5,8 ore)
- http://i1.cdn-image.com/__media__/pics/12471/logo.png (6 ore)
- http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/12471/bodybg.png (6,6 ore)
- http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/12471/arrow.png (7 ore)

Riduci tempo di risposta del server

Nel nostro test, il tuo server ha risposto in 0,46 secondi.

Il tempo di risposta del server potrebbe essere più lungo a causa di diversi fattori. [Leggi i nostri consigli](#) 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 3 risorse script 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://www.iyfsus.com/px.js?ch=1>
- <http://www.iyfsus.com/px.js?ch=2>
- http://i3.cdn-image.com/_media_/js/min.js?v2.2

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 29,4 KiB (riduzione del 67%).

Velocità

- La compressione di http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/12471/kwbg.jpg potrebbe consentire di risparmiare 25,5 KiB (riduzione del 70%).
- La compressione di http://i1.cdn-image.com/__media__/pics/12471/logo.png potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 35%).
- La compressione di http://i1.cdn-image.com/__media__/pics/12471/libg.png potrebbe consentire di risparmiare 904 B (riduzione del 82%).
- La compressione di http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/12471/search-icon.png potrebbe consentire di risparmiare 860 B (riduzione del 72%).
- La compressione di http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/12471/arrow.png potrebbe consentire di risparmiare 846 B (riduzione del 79%).



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](#).

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

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](#).