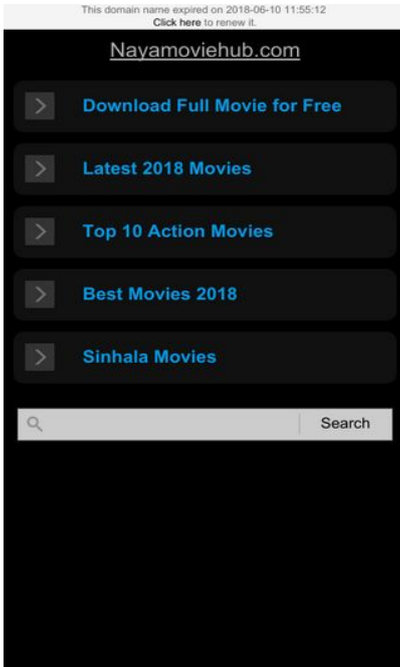


PageSpeed Insights

Mobile



78 / 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://nayamoviehub.com/px.js?ch=1>
- <http://nayamoviehub.com/px.js?ch=2>
- http://i2.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://nayamoviehub.com/px.js?ch=1> potrebbe consentire di risparmiare 110 B (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://nayamoviehub.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://pxlgnpgecom-a.akamaihd.net/javascripts/browserfp.min.js?templateId=10> (30 minuti)
- http://i2.cdn-image.com/__media__/js/min.js?v2.2 (4,4 ore)
- http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/8625/arrow.gif (4,5 ore)

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 3 KiB (riduzione del 83%).

- La compressione di http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/8625/searchIconN.gif potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 77%).
- La compressione di http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/8625/btnBg.gif potrebbe consentire di risparmiare 1.023 B (riduzione del 93%).
- La compressione di http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/8625/arrow.gif potrebbe consentire di risparmiare 1.004 B (riduzione del 81%).



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](#).

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](#).

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](#).

Mobile

Utilizza dimensioni di carattere leggibili

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

Velocità



90 / 100 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://nayamoviehub.com/px.js?ch=1> potrebbe consentire di risparmiare 110 B (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://nayamoviehub.com/px.js?ch=2> potrebbe consentire di risparmiare 110 B (riduzione del 32%).

Velocità

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://pxlgnpgecom-a.akamaihd.net/javascripts/browserfp.min.js?templateId=10> (30 minuti)
- http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/8243/bg.gif (3,5 ore)
- http://i3.cdn-image.com/__media__/pics/8243/lhs.gif (3,6 ore)
- http://i1.cdn-image.com/__media__/js/min.js?v2.2 (4,4 ore)
- http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/8243/h_bg.gif (4,4 ore)
- http://i3.cdn-image.com/__media__/pics/8243/bg.gif (4,9 ore)

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://nayamoviehub.com/px.js?ch=1>
- <http://nayamoviehub.com/px.js?ch=2>
- http://i1.cdn-image.com/__media__/js/min.js?v2.2

Velocità

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 8,5 KiB (riduzione del 29%).

- La compressione di http://i4.cdn-image.com/__media__/pics/8243/rhs.gif potrebbe consentire di risparmiare 2,3 KiB (riduzione del 36%).
- La compressione di http://i3.cdn-image.com/__media__/pics/8243/lhs.gif potrebbe consentire di risparmiare 2,3 KiB (riduzione del 35%).
- La compressione di http://i4.cdn-image.com/__media__/pics/7867/srch-bg.gif potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 71%).
- La compressione di http://i3.cdn-image.com/__media__/pics/8243/logo.png potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 26%).
- La compressione di http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/8243/bg.gif potrebbe consentire di risparmiare 588 B (riduzione del 14%).
- La compressione di http://i3.cdn-image.com/__media__/pics/8243/bg.gif potrebbe consentire di risparmiare 588 B (riduzione del 14%).
- La compressione di http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/8243/h_bg.gif potrebbe consentire di risparmiare 503 B (riduzione del 23%).



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](#).

Velocità

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](#).