

Mobile



37 / 100 Velocità

! Soluzioni da implementare:

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 684,5 KiB (riduzione del 79%).

- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/styles/frontend-builder-style.css?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 201,1 KiB (riduzione del 88%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/css/main-styles.css?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 115,1 KiB (riduzione del 86%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/frontend-builder-scripts.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 81,1 KiB (riduzione del 81%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.11.3> potrebbe

Mobile

- consentire di risparmiare 61,2 KiB (riduzione del 65%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/mediaelement-and-player.min.js?ver=2.18.1-a> potrebbe consentire di risparmiare 56,9 KiB (riduzione del 72%).
 - La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/jquery.magnific-popup.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 31,2 KiB (riduzione del 70%).
 - La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/epanel/shortcodes/css/shortcodes.css?ver=3.0> potrebbe consentire di risparmiare 29,5 KiB (riduzione del 83%).
 - La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/js/custom.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 25,9 KiB (riduzione del 77%).
 - La compressione di <http://zagrebfilm.hr/> potrebbe consentire di risparmiare 23 KiB (riduzione del 78%).
 - La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/mediaelementplayer.min.css?ver=2.18.1> potrebbe consentire di risparmiare 16,6 KiB (riduzione del 84%).
 - La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/style.css?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 11,4 KiB (riduzione del 79%).
 - La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/js/smoothscroll.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 9,3 KiB (riduzione del 68%).
 - La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/waypoints.min.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 5,3 KiB (riduzione del 67%).
 - La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.2.1> potrebbe consentire di risparmiare 4 KiB (riduzione del 57%).
 - La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/wp-mediaelement.css?ver=4.4.11> potrebbe consentire di risparmiare 3,9 KiB (riduzione del 74%).
 - La compressione di http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/epanel/shortcodes/css/shortcodes_responsive.css?ver=3.0 potrebbe consentire di risparmiare 3,1 KiB (riduzione del 79%).
 - La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/frontend-builder-global-functions.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 2,9 KiB (riduzione del 69%).
 - La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/jquery.fitvids.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 1,6 KiB (riduzione del 58%).
 - La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/wp-mediaelement.js?ver=4.4.11> potrebbe consentire di risparmiare 875 B (riduzione del 56%).

- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/wp-embed.min.js?ver=4.4.11> potrebbe consentire di risparmiare 653 B (riduzione del 47%).

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

La tua pagina presenta 12 risorse script e 9 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://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.11.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.2.1>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/frontend-builder-global-functions.js?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/js/custom.js?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/js/smoothscroll.js?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/jquery.fitvids.js?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/waypoints.min.js?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/jquery.magnific-popup.js?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/frontend-builder-scripts.js?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/wp-embed.min.js?ver=4.4.11>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/mediaelement-and-player.min.js?ver=2.18.1-a>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/wp-mediaelement.js?ver=4.4.11>

Mobile

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

- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:300italic,400italic,600italic,700italic,800italic,400,300,600,700,800&subset=latin,latin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:300italic,400italic,600italic,700italic,800italic,400,300,600,700,800&subset=latin,cyrillic-ext,greek-ext,greek,vietnamese,latin-ext,cyrillic>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/style.css?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/css/main-styles.css?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/styles/frontend-builder-style.css?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/epanel/shortcodes/css/shortcodes.css?ver=3.0>
- http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/epanel/shortcodes/css/shortcodes_responsive.css?ver=3.0
- <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/mediaelementplayer.min.css?ver=2.18.1>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/wp-mediaelement.css?ver=4.4.11>

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 435,6 KiB (riduzione del 74%).

- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/uploads/2017/05/Grad-duhova-kolodvor.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 435,6 KiB (riduzione del 74%).

Possibili soluzioni:

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse

Mobile

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://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/styles/images/preloader.gif> (scadenza non specificata)
- http://zagrebfilm.hr/wp-content/uploads/2016/01/zgf_logo_512.png (scadenza non specificata)
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/uploads/2017/05/Grad-duhova-kolodvor.jpg> (scadenza non specificata)

Minimizza CSS

La compattazione del codice CSS può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza CSS](#) per le seguenti risorse al fine di ridurne le dimensioni di 3 KiB (riduzione del 16%).

- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/style.css?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 2,3 KiB (riduzione del 17%).
- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/wp-mediaelement.css?ver=4.4.11> potrebbe consentire di risparmiare 628 B (riduzione del 12%).

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 ridurne le dimensioni di 3,1 KiB (riduzione del 11%).

Mobile

- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/> potrebbe consentire di risparmiare 3,1 KiB (riduzione del 11%).

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 57,4 KiB (riduzione del 29%).

- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/frontend-builder-scripts.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 22,3 KiB (riduzione del 23%).
- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/jquery.magnific-popup.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 16 KiB (riduzione del 36%).
- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/js/custom.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 10,5 KiB (riduzione del 32%).
- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/js/smoothscroll.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 6,7 KiB (riduzione del 50%).
- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/frontend-builder-global-functions.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 805 B (riduzione del 20%).
- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/jquery.fitvids.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 665 B (riduzione del 24%).
- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/wp-mediaelement.js?ver=4.4.11> potrebbe consentire di risparmiare 551 B (riduzione del 36%).

Dai la priorità ai contenuti visibili

La tua pagina richiede ulteriori round trip di rete per visualizzare i contenuti above the fold. Per

Mobile

avere un rendimento ottimale, riduci la quantità di codice HTML necessario per visualizzare i contenuti above the fold.

L'intera risposta HTML non è stata sufficiente per la visualizzazione dei contenuti above the fold. Generalmente, questo indica che per il rendering dei contenuti above the fold sono state necessarie risorse aggiuntive, caricate dopo l'analisi HTML. [Dai la priorità ai contenuti visibili](#) necessari per la visualizzazione above the fold, includendoli direttamente nella risposta HTML.

- È stato possibile visualizzare soltanto circa il 27% dei contenuti above the fold finali con la risposta HTML completa snapshot:23.



1 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](#).

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](#).

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](#).

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



44 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

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 684,5 KiB (riduzione del 79%).

- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/styles/frontend-builder-style.css?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 201,1 KiB (riduzione del 88%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/css/main-styles.css?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 115,1 KiB (riduzione del 86%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/frontend-builder-scripts.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 81,1 KiB (riduzione del 81%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.11.3> potrebbe consentire di risparmiare 61,2 KiB (riduzione del 65%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/mediaelement-and-player.min.js?ver=2.18.1-a> potrebbe consentire di risparmiare 56,9 KiB (riduzione del 72%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/jquery.magnific-popup.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 31,2 KiB (riduzione del 70%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/epanel/shortcodes/css/shortcodes.css?ver=3.0> potrebbe consentire di risparmiare 29,5 KiB (riduzione del 83%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/js/custom.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 25,9 KiB (riduzione del 77%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/> potrebbe consentire di risparmiare 23 KiB (riduzione del 78%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/mediaelementplayer.min.css?ver=2.18.1> potrebbe consentire di risparmiare 16,6 KiB (riduzione del 84%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/style.css?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 11,4 KiB (riduzione del 79%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/js/smoothscroll.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 9,3 KiB (riduzione del 68%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/waypoints.min.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 5,3 KiB (riduzione del 67%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.2.1> potrebbe consentire di risparmiare 4 KiB (riduzione del 57%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/wp->

Velocità

mediaelement.css?ver=4.4.11 potrebbe consentire di risparmiare 3,9 KiB (riduzione del 74%).

- La compressione di http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/epanel/shortcodes/css/shortcodes_responsive.css?ver=3.0 potrebbe consentire di risparmiare 3,1 KiB (riduzione del 79%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/frontend-builder-global-functions.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 2,9 KiB (riduzione del 69%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/jquery.fitvids.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 1,6 KiB (riduzione del 58%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/wp-mediaelement.js?ver=4.4.11> potrebbe consentire di risparmiare 875 B (riduzione del 56%).
- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/wp-embed.min.js?ver=4.4.11> potrebbe consentire di risparmiare 653 B (riduzione del 47%).

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

La tua pagina presenta 12 risorse script e 9 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://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.11.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.2.1>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/frontend-builder-global-functions.js?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/js/custom.js?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/js/smoothscroll.js?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/jquery.fitvids.js?ver=2.5.3>

Velocità

- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/waypoints.min.js?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/jquery.magnific-popup.js?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/frontend-builder-scripts.js?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/wp-embed.min.js?ver=4.4.11>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/mediaelement-and-player.min.js?ver=2.18.1-a>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/wp-mediaelement.js?ver=4.4.11>

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

- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:300italic,400italic,600italic,700italic,800italic,400,300,600,700,800&subset=latin,latin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:300italic,400italic,600italic,700italic,800italic,400,300,600,700,800&subset=latin,cyrillic-ext,greek-ext,greek,vietnamese,latin-ext,cyrillic>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/style.css?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/css/main-styles.css?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/styles/frontend-builder-style.css?ver=2.5.3>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/epanel/shortcodes/css/shortcodes.css?ver=3.0>
- http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/epanel/shortcodes/css/shortcodes_responsive.css?ver=3.0
- <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/mediaelementplayer.min.css?ver=2.18.1>
- <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/wp-mediaelement.css?ver=4.4.11>

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 435,6 KiB (riduzione del 74%).

Velocità

- La compressione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/uploads/2017/05/Grad-duhova-kolodvor.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 435,6 KiB (riduzione del 74%).

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://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/styles/images/preloader.gif> (scadenza non specificata)
- http://zagrebfilm.hr/wp-content/uploads/2016/01/zgf_logo_512.png (scadenza non specificata)
- <http://zagrebfilm.hr/wp-content/uploads/2017/05/Grad-duhova-kolodvor.jpg> (scadenza non specificata)

Minimizza CSS

La compattazione del codice CSS può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza CSS](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 3 KiB (riduzione del 16%).

- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/style.css?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 2,3 KiB (riduzione del 17%).
- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/wp-mediaelement.css?ver=4.4.11> potrebbe consentire di risparmiare 628 B (riduzione del 12%).

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 3,1 KiB (riduzione del 11%).

- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/> potrebbe consentire di risparmiare 3,1 KiB (riduzione del 11%).

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 57,4 KiB (riduzione del 29%).

- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/frontend-builder-scripts.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 22,3 KiB (riduzione del 23%).
- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/jquery.magnific-popup.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 16 KiB (riduzione del 36%).
- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/js/custom.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 10,5 KiB (riduzione del 32%).
- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/js/smoothscroll.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 6,7 KiB (riduzione del 50%).
- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/frontend-builder-global-functions.js?ver=2.5.3> potrebbe consentire di risparmiare 805 B (riduzione del 20%).
- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp->

Velocità

content/themes/Divi-2-5-3/includes/builder/scripts/jquery.fitvids.js?ver=2.5.3 potrebbe consentire di risparmiare 665 B (riduzione del 24%).

- La minimizzazione di <http://zagrebfilm.hr/wp-includes/js/mediaelement/wp-mediaelement.js?ver=4.4.11> potrebbe consentire di risparmiare 551 B (riduzione del 36%).

Dai la priorità ai contenuti visibili

La tua pagina richiede ulteriori round trip di rete per visualizzare i contenuti above the fold. Per avere un rendimento ottimale, riduci la quantità di codice HTML necessario per visualizzare i contenuti above the fold.

L'intera risposta HTML non è stata sufficiente per la visualizzazione dei contenuti above the fold. Generalmente, questo indica che per il rendering dei contenuti above the fold sono state necessarie risorse aggiuntive, caricate dopo l'analisi HTML. [Dai la priorità ai contenuti visibili](#) necessari per la visualizzazione above the fold, includendoli direttamente nella risposta HTML.

- È stato possibile visualizzare soltanto circa il 18% dei contenuti above the fold finali con la risposta HTML completa snapshot:23.



1 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](#).