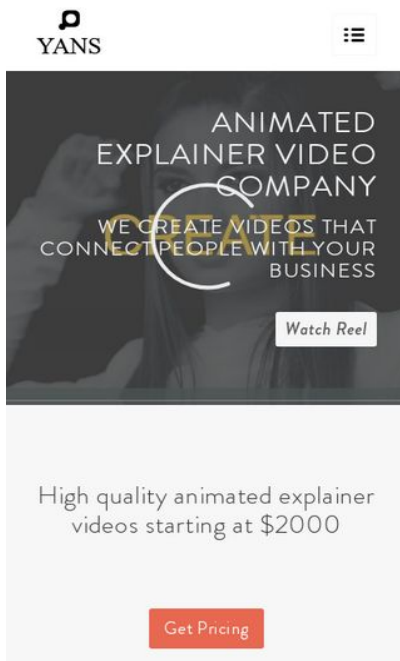


PageSpeed Insights

Mobile



70 / 100 Velocità

! Soluzioni da implementare:

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

La tua pagina presenta 7 risorse script e 12 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:](#)

- <https://yansmedia.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js>
- <https://yansmedia.com/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js>
- <https://yansmedia.com/wp-content/plugins/typed//js/typed.js>
- <https://yansmedia.com/wp-content/plugins/typed//js/frontend.js>

Mobile

- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/avia-compat.js>
- <https://yansmedia.com/wp-includes/js/mediaelement/mediaelement-and-player.min.js>
- <https://yansmedia.com/wp-includes/js/mediaelement/mediaelement-migrate.min.js>

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

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Arvo%7CLato:300,400,700%7CComfortaa:300,400,700>
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/style.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/grid.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/base.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/layout.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/shortcodes.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/aviapopup/magnific-popup.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/mediaelement/skin-1/mediaelementplayer.css>
- https://yansmedia.com/wp-content/uploads/dynamic_avia/enfold.css
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/custom.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/plugins/squirrly-seo/view/css/frontend.min.css>

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 9,8 KiB (riduzione del 86%).

- La compressione di <https://1skyfiregce-vimeo.akamaized.net/exp=1539147745~acl=%2F25>

6194400%2F%2A~hmac=9ef1b30edf86eaac2a920a3b00e4076bbf9f2b56ab587fe8352c39ec7bcd3ff6/256194400/sep/video/937208460,937208448,937208444,937208442/master.json?base64_init=1 potrebbe consentire di risparmiare 9,8 KiB (riduzione del 86%).

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:

- <https://1skyfiregce-vimeo.akamaized.net/exp=1539147745~acl=%2F256194400%2F%2A~hmac=9ef1b30edf86eaac2a920a3b00e4076bbf9f2b56ab587fe8352c39ec7bcd3ff6/256194400/sep/audio/937208448/chop/segment-1.m4s> (scadenza non specificata)
- <https://1skyfiregce-vimeo.akamaized.net/exp=1539147745~acl=%2F256194400%2F%2A~hmac=9ef1b30edf86eaac2a920a3b00e4076bbf9f2b56ab587fe8352c39ec7bcd3ff6/256194400/sep/audio/937208460/chop/segment-1.m4s> (scadenza non specificata)
- <https://1skyfiregce-vimeo.akamaized.net/exp=1539147745~acl=%2F256194400%2F%2A~hmac=9ef1b30edf86eaac2a920a3b00e4076bbf9f2b56ab587fe8352c39ec7bcd3ff6/256194400/sep/video/937208448/chop/segment-1.m4s> (scadenza non specificata)
- <https://1skyfiregce-vimeo.akamaized.net/exp=1539147745~acl=%2F256194400%2F%2A~hmac=9ef1b30edf86eaac2a920a3b00e4076bbf9f2b56ab587fe8352c39ec7bcd3ff6/256194400/sep/video/937208460/chop/segment-1.m4s> (scadenza non specificata)
- <https://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-N6S47LL> (15 minuti)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)

Riduci tempo di risposta del server

Nel nostro test, il tuo server ha risposto in 0,32 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.

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 15,6 KiB (riduzione del 20%).

- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/shortcodes.css> potrebbe consentire di risparmiare 6,1 KiB (riduzione del 21%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/layout.css> potrebbe consentire di risparmiare 4,4 KiB (riduzione del 22%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di https://dyjgaef5vuq51.cloudfront.net/Oct_08_2018_3_https/styles/floatbutton.css potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 11%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/base.css> potrebbe consentire di risparmiare 754 B (riduzione del 19%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/grid.css> potrebbe consentire di risparmiare 722 B (riduzione del 36%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/style.css> potrebbe consentire di risparmiare 645 B (riduzione del 96%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/mediaelement/skin-1/mediaelementplayer.css> potrebbe consentire di risparmiare 584 B (riduzione del 18%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/print.css> potrebbe consentire di risparmiare 523 B (riduzione del 32%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/custom.css> potrebbe consentire di risparmiare 375 B (riduzione del 21%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/aviapopup/magnific-popup.css> potrebbe consentire di risparmiare 258 B (riduzione del 14%) dopo la compressione.

Minimizza HTML

Mobile

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 1,3 KiB (riduzione del 24%).

- La minimizzazione di https://player.vimeo.com/video/256194400?portrait=0&byline=0&title=0&badge=0&loop=1&autoplay=0&api=1&rel=0&player_id=player_2_173322058_780934083&color=000000 potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 24%) dopo la compressione.

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 25,6 KiB (riduzione del 30%).

- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/shortcodes.js> potrebbe consentire di risparmiare 12 KiB (riduzione del 37%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/avia.js> potrebbe consentire di risparmiare 6 KiB (riduzione del 20%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/jquery.fancybox.js> potrebbe consentire di risparmiare 4,1 KiB (riduzione del 31%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/plugins/typed//js/typed.js> potrebbe consentire di risparmiare 2,5 KiB (riduzione del 61%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/js/scripts.js> potrebbe consentire di risparmiare 672 B (riduzione del 17%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/avia-compat.js> potrebbe consentire di risparmiare 366 B (riduzione del 39%) dopo la compressione.



3 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](#).

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](#).

97 / 100 Esperienza utente

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 `<button type="button" class="vp-prefs js-prefs"></button>` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `Watch Reel` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `` e altri 2 sono vicini ad altri target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `` e altri 1 sono vicini ad altri target dei tocchi.

Mobile

- Il target dei tocchi `<div class="tab active_tab fullsize-tab">Explainer Vide...uction Process</div>` è vicino ad altri 1 target dei tocchi.



4 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](#).

Utilizza dimensioni di carattere leggibili

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

Velocità

Velocità



84 / 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 9,8 KiB (riduzione del 86%).

- La compressione di https://1skyfiregce-vimeo.akamaized.net/exp=1539147755~acl=%2F256194400%2F%2A~hmac=71b57855aad5edde947e72b108722170e93328b82f2da55d47a878f28239f4f2/256194400/sep/video/937208460,937208448,937208444,937208442/master.js?on?base64_init=1 potrebbe consentire di risparmiare 9,8 KiB (riduzione del 86%).

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:

- <https://1skyfiregce-vimeo.akamaized.net/exp=1539147755~acl=%2F256194400%2F%2A~hmac=71b57855aad5edde947e72b108722170e93328b82f2da55d47a878f28239f4f2/256194400/sep/audio/937208448/chop/segment-1.m4s> (scadenza non specificata)

Velocità

- <https://1skyfiregce-vimeo.akamaized.net/exp=1539147755~acl=%2F256194400%2F%2A~hmac=71b57855aad5edde947e72b108722170e93328b82f2da55d47a878f28239f4f2/256194400/sep/audio/937208460/chop/segment-1.m4s> (scadenza non specificata)
- <https://1skyfiregce-vimeo.akamaized.net/exp=1539147755~acl=%2F256194400%2F%2A~hmac=71b57855aad5edde947e72b108722170e93328b82f2da55d47a878f28239f4f2/256194400/sep/video/937208448/chop/segment-1.m4s> (scadenza non specificata)
- <https://1skyfiregce-vimeo.akamaized.net/exp=1539147755~acl=%2F256194400%2F%2A~hmac=71b57855aad5edde947e72b108722170e93328b82f2da55d47a878f28239f4f2/256194400/sep/video/937208460/chop/segment-1.m4s> (scadenza non specificata)
- <https://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-N6S47LL> (15 minuti)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)

Riduci tempo di risposta del server

Nel nostro test, il tuo server ha risposto in 0,29 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.

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 15,6 KiB (riduzione del 20%).

- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/shortcodes.css> potrebbe consentire di risparmiare 6,1 KiB (riduzione del 21%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/layout.css> potrebbe consentire di risparmiare 4,4 KiB (riduzione del 22%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di https://dyjgaef5vuq51.cloudfront.net/Oct_08_2018_3_https/styles/floatbutton.css potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 11%) dopo la compressione.

Velocità

- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/base.css> potrebbe consentire di risparmiare 754 B (riduzione del 19%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/grid.css> potrebbe consentire di risparmiare 722 B (riduzione del 36%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/style.css> potrebbe consentire di risparmiare 645 B (riduzione del 96%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/mediaelement/skin-1/mediaelementplayer.css> potrebbe consentire di risparmiare 584 B (riduzione del 18%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/print.css> potrebbe consentire di risparmiare 523 B (riduzione del 32%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/custom.css> potrebbe consentire di risparmiare 375 B (riduzione del 21%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/aviapopup/magnific-popup.css> potrebbe consentire di risparmiare 258 B (riduzione del 14%) dopo la compressione.

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 1,3 KiB (riduzione del 24%).

- La minimizzazione di https://player.vimeo.com/video/256194400?portrait=0&byline=0&title=0&badge=0&loop=1&autoplay=0&api=1&rel=0&player_id=player_2_1445477359_1511869919&color=000000 potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 24%) dopo la compressione.

Minimizza JavaScript

La compattazione del codice JavaScript può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare download, analisi e tempo di esecuzione.

Velocità

[Minimizza JavaScript](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 25,6 KiB (riduzione del 30%).

- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/shortcodes.js> potrebbe consentire di risparmiare 12 KiB (riduzione del 37%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/avia.js> potrebbe consentire di risparmiare 6 KiB (riduzione del 20%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/jquery.fancybox.js> potrebbe consentire di risparmiare 4,1 KiB (riduzione del 31%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/plugins/typed//js/typed.js> potrebbe consentire di risparmiare 2,5 KiB (riduzione del 61%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/js/scripts.js> potrebbe consentire di risparmiare 672 B (riduzione del 17%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/avia-compat.js> potrebbe consentire di risparmiare 366 B (riduzione del 39%) dopo la compressione.

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

La tua pagina presenta 7 risorse script e 12 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:](#)

- <https://yansmedia.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js>
- <https://yansmedia.com/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js>
- <https://yansmedia.com/wp-content/plugins/typed//js/typed.js>
- <https://yansmedia.com/wp-content/plugins/typed//js/frontend.js>
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/avia-compat.js>
- <https://yansmedia.com/wp-includes/js/mediaelement/mediaelement-and-player.min.js>

Velocità

- <https://yansmedia.com/wp-includes/js/mediaelement/mediaelement-migrate.min.js>

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

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Arvo%7CLato:300,400,700%7CComfortaa:300,400,700>
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/style.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/grid.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/base.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/layout.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/shortcodes.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/aviapopup/magnific-popup.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/js/mediaelement/skin-1/mediaelementplayer.css>
- https://yansmedia.com/wp-content/uploads/dynamic_avia/enfold.css
- <https://yansmedia.com/wp-content/themes/enfold/css/custom.css>
- <https://yansmedia.com/wp-content/plugins/squirrly-seo/view/css/frontend.min.css>

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 3,8 KiB (riduzione del 83%).

- La compressione e il ridimensionamento di <https://yansmedia.com/wp-content/uploads/2016/12/David-Grieshaber-180x180.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3,8 KiB (riduzione del 83%).



2 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](#).

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](#).