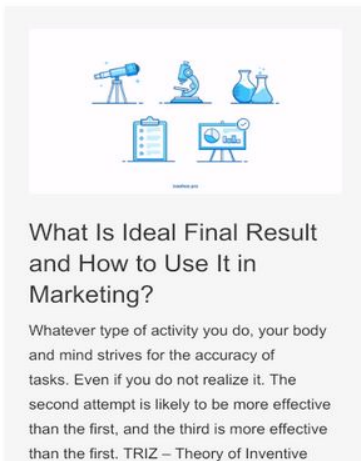
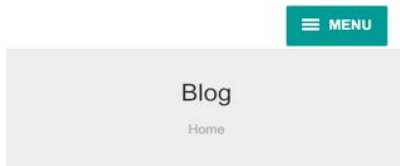



PageSpeed Insights

Mobile



50 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

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

La tua pagina presenta 18 risorse script e 31 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://ivanhoe.pro/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4>
- <https://ivanhoe.pro/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/accordion/js/accordion.min.js?ver=1.9.1>

Mobile

- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/js/slick.min.js?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/js/jquery.waypoints.min.js?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/js/jquery.stats.min.js?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/odometers/js/odometer.min.js?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/piecharts/js/piechart.min.js?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/js/isotope.pkgd.min.js?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/js/imagesloaded.pkgd.min.js?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/portfolio/js/portfolio.min.js?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/posts-carousel/js/posts-carousel.min.js?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/spacer/js/spacer.min.js?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/stats-bar/js/stats-bar.min.js?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/tabs/js/tabs.min.js?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/js/jquery.flexslider.min.js?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/testimonials-slider/js/testimonials.min.js?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/themes/dt-the7/js/above-the-fold.min.js?ver=2.1.9>

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

- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/css/lvca-frontend.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/css/icomoon.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/css/styles.css?ver=5.1.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/wp-postratings/css/postratings-css.css?ver=1.86.2>

Mobile

- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/accordion/css/style.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/css/slick.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/carousel/css/style.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/clients/css/style.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/heading/css/style.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/odometers/css/style.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/piecharts/css/style.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/portfolio/css/style.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/posts-carousel/css/style.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/pricing-table/css/style.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/services/css/style.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/stats-bar/css/style.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/tabs/css/style.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/team/css/style.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/testimonials/css/style.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/css/flexslider.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/testimonials-slider/css/style.css?ver=1.9.1>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/jetpack/modules/widgets/social-icons/social-icons.css?ver=20170506>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto%3A400%2C400italic%2C500&ver=4.9.10>

Mobile

- <https://ivanhoe.pro/wp-content/themes/dt-the7/css/main.min.css?ver=2.1.9>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/themes/dt-the7/css/font-awesome.min.css?ver=2.1.9>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/themes/dt-the7/css/fontello/css/fontello.css?ver=2.1.9>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/wp-less/dt-the7/css/main-d124a03b85.css?ver=2.1.9>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/wp-less/dt-the7/css/custom-d124a03b85.css?ver=2.1.9>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/wp-less/dt-the7/css/media-d124a03b85.css?ver=2.1.9>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/themes/dt-the7/style.css?ver=2.1.9>
- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/jetpack/css/jetpack.css?ver=6.1.1>

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 574,9 KiB (riduzione del 39%).

- La compressione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/positioning-strategies-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 249,1 KiB (riduzione del 41%).
- La compressione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/marketing-strategy-questions-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 68,3 KiB (riduzione del 38%).
- La compressione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/strategy-and-tactics-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 55,2 KiB (riduzione del 33%).
- La compressione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/marketing-future-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 53,5 KiB (riduzione del 37%).
- La compressione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/ideal-final-result-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 44,2 KiB (riduzione del 39%).
- La compressione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/web-analytics-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 42,4 KiB (riduzione del 42%).
- La compressione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/ad-goals-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 31,2 KiB (riduzione del 42%).
- La compressione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/product-management-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 30,6 KiB (riduzione del 40%).

Mobile

- La compressione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2019/02/ivanpalii-logo-e1549703638104.png> potrebbe consentire di risparmiare 223 B (riduzione del 21%).
- La compressione di https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/wp-postratings/images/stars/rating_over.gif potrebbe consentire di risparmiare 117 B (riduzione del 23%).

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:

- <https://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-MFTVVLK> (15 minuti)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minuti)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 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 0,77 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.

Mobile

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 12,9 KiB (riduzione del 40%).

- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/css/flexslider.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 3,6 KiB (riduzione del 78%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/themes/dt-the7/css/fontello/css/fontello.css?ver=2.1.9> potrebbe consentire di risparmiare 2,2 KiB (riduzione del 33%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/css/slick.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 1,6 KiB (riduzione del 77%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/css/icomoon.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 74%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/tabs/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 734 B (riduzione del 20%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/themes/dt-the7/style.css?ver=2.1.9> potrebbe consentire di risparmiare 660 B (riduzione del 83%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/css/lvca-frontend.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 483 B (riduzione del 18%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/carousel/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 323 B (riduzione del 78%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/wp-postratings/css/postratings-css.css?ver=1.86.2> potrebbe consentire di risparmiare 228 B (riduzione del 55%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/portfolio/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 225 B (riduzione del 15%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/team/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 216 B (riduzione del 20%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/posts-carousel/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di

Mobile

risparmiare 195 B (riduzione del 16%) dopo la compressione.

- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/services/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 179 B (riduzione del 19%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/accordion/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 172 B (riduzione del 14%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/jetpack/modules/widgets/social-icons/social-icons.css?ver=20170506> potrebbe consentire di risparmiare 168 B (riduzione del 30%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/pricing-table/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 160 B (riduzione del 16%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/odometers/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 147 B (riduzione del 16%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/testimonials/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 110 B (riduzione del 18%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/heading/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 106 B (riduzione del 16%) 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 1,9 KiB (riduzione del 17%).

- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/js/jquery.stats.min.js?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 17%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/js/scripts.js?ver=5.1.1> potrebbe consentire di risparmiare 653 B (riduzione del 17%) dopo la compressione.



4 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](#).

Minimizza HTML

Il tuo HTML è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare l'HTML](#).

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](#).

88 / 100 Esperienza utente



Soluzioni da implementare:

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.

Mobile

- Il target dei tocchi `Contact` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `Home` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `September 4, 2018` e altri 9 sono vicini ad altri target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `Leave a comment` e altri 19 sono vicini ad altri target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `Leave a comment` e altri 19 sono vicini ad altri target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `Uncategorized` e altri 9 sono vicini ad altri 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](#)

Mobile

[leggibili.](#)

Velocità



37 / 100 Velocità

! Soluzioni da implementare:

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 1,7 MiB (riduzione del 78%).

- La compressione e il ridimensionamento di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/digital-marketer-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 542,3 KiB (riduzione del 88%).
- La compressione e il ridimensionamento di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/positioning-strategies-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 451,4 KiB (riduzione del 73%).
- La compressione e il ridimensionamento di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/marketing-strategy-questions-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 157,3 KiB (riduzione del 87%).
- La compressione e il ridimensionamento di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/strategy-and-tactics-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 132 KiB (riduzione del 78%).
- La compressione e il ridimensionamento di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/marketing-future-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 111,2

Velocità

KiB (riduzione del 76%).

- La compressione e il ridimensionamento di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/ideal-final-result-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 89 KiB (riduzione del 77%).
- La compressione e il ridimensionamento di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/web-analytics-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 79,8 KiB (riduzione del 78%).
- La compressione e il ridimensionamento di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/product-management-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 60,1 KiB (riduzione del 77%).
- La compressione e il ridimensionamento di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/content-marketing-strategy-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 54 KiB (riduzione del 70%).
- La compressione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2018/09/ad-goals-pro.png> potrebbe consentire di risparmiare 31,2 KiB (riduzione del 42%).
- La compressione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/uploads/2019/02/ivanpalii-logo-e1549703638104.png> potrebbe consentire di risparmiare 223 B (riduzione del 21%).
- La compressione di https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/wp-postratings/images/stars/rating_over.gif potrebbe consentire di risparmiare 117 B (riduzione del 23%).

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:

- <https://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-MFTVVLK> (15 minuti)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minuti)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 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 0,77 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 ridurre le dimensioni di 12,9 KiB (riduzione del 40%).

- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/css/flexslider.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 3,6 KiB (riduzione del 78%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/themes/dt-the7/css/fontello/css/fontello.css?ver=2.1.9> potrebbe consentire di risparmiare 2,2 KiB (riduzione del 33%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/css/slick.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 1,6 KiB (riduzione del 77%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/css/icomoon.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 74%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/tabs/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 734 B (riduzione del 20%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/themes/dt-the7/style.css?ver=2.1.9> potrebbe consentire di risparmiare 660 B (riduzione del 83%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual->

Velocità

composer/assets/css/lvca-frontend.css?ver=1.9.1 potrebbe consentire di risparmiare 483 B (riduzione del 18%) dopo la compressione.

- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/carousel/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 323 B (riduzione del 78%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/wp-postratings/css/postratings-css.css?ver=1.86.2> potrebbe consentire di risparmiare 228 B (riduzione del 55%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/portfolio/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 225 B (riduzione del 15%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/team/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 216 B (riduzione del 20%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/posts-carousel/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 195 B (riduzione del 16%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/services/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 179 B (riduzione del 19%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/accordion/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 172 B (riduzione del 14%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/jetpack/modules/widgets/social-icons/social-icons.css?ver=20170506> potrebbe consentire di risparmiare 168 B (riduzione del 30%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/pricing-table/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 160 B (riduzione del 16%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/odometers/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 147 B (riduzione del 16%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/testimonials/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 110 B (riduzione del 18%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/includes/addons/heading/css/style.css?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 106 B (riduzione del 16%) dopo la compressione.

Velocità

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 1,9 KiB (riduzione del 17%).

- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/js/jquery.stats.min.js?ver=1.9.1> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 17%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/contact-form-7/includes/js/scripts.js?ver=5.1.1> potrebbe consentire di risparmiare 653 B (riduzione del 17%) dopo la compressione.

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

La tua pagina presenta 1 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.

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

- <https://ivanhoe.pro/wp-content/plugins/addons-for-visual-composer/assets/css/lvca-frontend.css?ver=1.9.1>



4 regole rispettate

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina non ha reindirizzamenti. Leggi ulteriori informazioni su [come evitare reindirizzamenti](#)

[Velocità](#)

[delle pagine di destinazione.](#)

Abilita la compressione

La compressione è attiva. Leggi ulteriori informazioni sull'[attivazione della compressione](#).

Minimizza HTML

Il tuo HTML è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare l'HTML](#).

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](#).