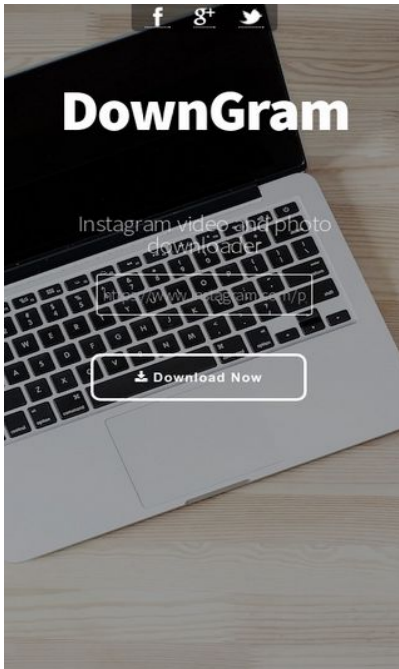


PageSpeed Insights

Mobile



51 / 100 Velocità

! Soluzioni da implementare:

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://downgram.co/bootstrap.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/css/animate.css> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/css/bootstrap.min.css> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/css/font-awesome.min.css> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/css/nivo-lightbox.css> (scadenza non specificata)

Mobile

- http://downgram.co/hm/css/nivo_themes/default/default.css (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/css/style3.css> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/js/bootstrap.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/js/counter.js> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/js/custom.js> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/js/imagesloaded.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/js/isotope.js> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/js/jquery.backstretch.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/js/jquery.js> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/js/jquery.parallax.js> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/js/nivo-lightbox.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/js/smoothscroll.js> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/js/wow.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/images/facebook.png> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/images/gplus.png> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/images/home-bg-slider-img1.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/images/home-bg-slider-img1d.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/images/home-bg-slider-img2.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/images/twitter.png> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/style.css> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/theme/file.css> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/theme/font-awesome/css/font-awesome.css> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/theme/intro.css> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/theme/js.js> (scadenza non specificata)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuti)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)

Mobile

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

La tua pagina presenta 14 risorse script e 16 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://code.jquery.com/jquery-1.10.2.min.js>
- <http://downgram.co/bootstrap.min.js>
- <http://downgram.co/hm/js/jquery.js>
- <http://downgram.co/hm/js/bootstrap.min.js>
- <http://downgram.co/hm/js/jquery.parallax.js>
- <http://downgram.co/hm/js/isotope.js>
- <http://downgram.co/hm/js/imagesloaded.min.js>
- <http://downgram.co/hm/js/nivo-lightbox.min.js>
- <http://downgram.co/hm/js/jquery.backstretch.min.js>
- <http://downgram.co/hm/js/counter.js>
- <http://downgram.co/hm/js/smoothscroll.js>
- <http://downgram.co/hm/js/wow.min.js>
- <http://downgram.co/hm/js/custom.js>
- <http://downgram.co/theme/js.js>

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

- <http://downgram.co/theme/file.css>
- <http://downgram.co/theme/intro.css>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:400,700,400italic>
- <http://downgram.co/theme/font-awesome/css/font-awesome.css>
- <http://downgram.co/theme/intro.css>

Mobile

- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:400,700,400italic>
- <http://downgram.co/hm/css/bootstrap.min.css>
- <http://downgram.co/hm/css/animate.css>
- <http://downgram.co/hm/css/font-awesome.min.css>
- <http://downgram.co/hm/css/nivo-lightbox.css>
- http://downgram.co/hm/css/nivo_themes/default/default.css
- <http://downgram.co/hm/css/style3.css>
- <http://downgram.co/style.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Source+Sans+Pro:300,900>
- <http://downgram.co/font-awesome.min.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Poppins:400,500,600>

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 248,2 KiB (riduzione del 35%).

- La compressione di <http://downgram.co/images/home-bg-slider-img1d.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 184,2 KiB (riduzione del 44%).
- La compressione di <http://downgram.co/images/home-bg-slider-img2.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 17,9 KiB (riduzione del 12%).
- La compressione di <http://downgram.co/images/home-bg-slider-img1.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 16,3 KiB (riduzione del 16%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://downgram.co/images/twitter.png> potrebbe consentire di risparmiare 11,6 KiB (riduzione del 94%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://downgram.co/images/gplus.png> potrebbe consentire di risparmiare 9,6 KiB (riduzione del 91%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://downgram.co/images/facebook.png> potrebbe consentire di risparmiare 8,7 KiB (riduzione del 96%).

Possibili soluzioni:

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 1,1 KiB (riduzione del 15%).

- La minimizzazione di <http://downgram.co/hm/css/animate.css> potrebbe consentire di risparmiare 472 B (riduzione del 12%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://downgram.co/hm/css/style3.css> potrebbe consentire di risparmiare 472 B (riduzione del 19%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://downgram.co/hm/css/nivo-lightbox.css> potrebbe consentire di risparmiare 167 B (riduzione del 17%) 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 ridurne le dimensioni di 321 B (riduzione del 14%).

- La minimizzazione di <http://downgram.co/> potrebbe consentire di risparmiare 321 B (riduzione del 14%) 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.

Mobile

[Minimizza JavaScript](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 1,3 KiB (riduzione del 37%).

- La minimizzazione di <http://downgram.co/hm/js/counter.js> potrebbe consentire di risparmiare 538 B (riduzione del 35%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://downgram.co/hm/js/custom.js> potrebbe consentire di risparmiare 410 B (riduzione del 32%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://downgram.co/hm/js/jquery.parallax.js> potrebbe consentire di risparmiare 375 B (riduzione del 47%) dopo la compressione.

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 solo il 60% circa dei contenuti above the fold finali con la risposta HTML completa.
- Fai clic per visualizzare lo screenshot solo con la risposta HTML: snapshot:30



3 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](#).

Mobile


Abilita la compressione

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

Riduci tempo di risposta del server

Il tuo server ha risposto rapidamente. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione del tempo di risposta del server](#).

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



65 / 100 Velocità

! Soluzioni da implementare:

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://downgram.co/bootstrap.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/css/animate.css> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/css/bootstrap.min.css> (scadenza non specificata)
- <http://downgram.co/hm/css/font-awesome.min.css> (scadenza non specificata)

Velocità

- <http://downngram.co/hm/css/nivo-lightbox.css> (scadenza non specificata)
- http://downngram.co/hm/css/nivo_themes/default/default.css (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/hm/css/style3.css> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/hm/js/bootstrap.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/hm/js/counter.js> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/hm/js/custom.js> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/hm/js/imagesloaded.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/hm/js/isotope.js> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/hm/js/jquery.backstretch.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/hm/js/jquery.js> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/hm/js/jquery.parallax.js> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/hm/js/nivo-lightbox.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/hm/js/smoothscroll.js> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/hm/js/wow.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/images/facebook.png> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/images/gplus.png> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/images/home-bg-slider-img1.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/images/home-bg-slider-img1d.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/images/home-bg-slider-img2.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/images/twitter.png> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/style.css> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/theme/file.css> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/theme/font-awesome/css/font-awesome.css> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/theme/intro.css> (scadenza non specificata)
- <http://downngram.co/theme/js.js> (scadenza non specificata)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuti)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)

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

La tua pagina presenta 14 risorse script e 16 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://code.jquery.com/jquery-1.10.2.min.js>
- <http://downgram.co/bootstrap.min.js>
- <http://downgram.co/hm/js/jquery.js>
- <http://downgram.co/hm/js/bootstrap.min.js>
- <http://downgram.co/hm/js/jquery.parallax.js>
- <http://downgram.co/hm/js/isotope.js>
- <http://downgram.co/hm/js/imagesloaded.min.js>
- <http://downgram.co/hm/js/nivo-lightbox.min.js>
- <http://downgram.co/hm/js/jquery.backstretch.min.js>
- <http://downgram.co/hm/js/counter.js>
- <http://downgram.co/hm/js/smoothscroll.js>
- <http://downgram.co/hm/js/wow.min.js>
- <http://downgram.co/hm/js/custom.js>
- <http://downgram.co/theme/js.js>

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

- <http://downgram.co/theme/file.css>
- <http://downgram.co/theme/intro.css>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:400,700,400italic>

Velocità

- <http://downgram.co/theme/font-awesome/css/font-awesome.css>
- <http://downgram.co/theme/intro.css>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lato:400,700,400italic>
- <http://downgram.co/hm/css/bootstrap.min.css>
- <http://downgram.co/hm/css/animate.css>
- <http://downgram.co/hm/css/font-awesome.min.css>
- <http://downgram.co/hm/css/nivo-lightbox.css>
- http://downgram.co/hm/css/nivo_themes/default/default.css
- <http://downgram.co/hm/css/style3.css>
- <http://downgram.co/style.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Source+Sans+Pro:300,900>
- <http://downgram.co/font-awesome.min.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Poppins:400,500,600>

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 248,2 KiB (riduzione del 35%).

- La compressione di <http://downgram.co/images/home-bg-slider-img1d.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 184,2 KiB (riduzione del 44%).
- La compressione di <http://downgram.co/images/home-bg-slider-img2.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 17,9 KiB (riduzione del 12%).
- La compressione di <http://downgram.co/images/home-bg-slider-img1.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 16,3 KiB (riduzione del 16%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://downgram.co/images/twitter.png> potrebbe consentire di risparmiare 11,6 KiB (riduzione del 94%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://downgram.co/images/gplus.png> potrebbe consentire di risparmiare 9,6 KiB (riduzione del 91%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://downgram.co/images/facebook.png>

Velocità

potrebbe consentire di risparmiare 8,7 KiB (riduzione del 96%).

Possibili soluzioni:

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 1,1 KiB (riduzione del 15%).

- La minimizzazione di <http://downgram.co/hm/css/animate.css> potrebbe consentire di risparmiare 472 B (riduzione del 12%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://downgram.co/hm/css/style3.css> potrebbe consentire di risparmiare 472 B (riduzione del 19%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://downgram.co/hm/css/nivo-lightbox.css> potrebbe consentire di risparmiare 167 B (riduzione del 17%) 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 ridurne le dimensioni di 321 B (riduzione del 14%).

- La minimizzazione di <http://downgram.co/> potrebbe consentire di risparmiare 321 B (riduzione del 14%) dopo la compressione.

Minimizza JavaScript

Velocità

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 1,3 KiB (riduzione del 37%).

- La minimizzazione di <http://downgram.co/hm/js/counter.js> potrebbe consentire di risparmiare 538 B (riduzione del 35%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://downgram.co/hm/js/custom.js> potrebbe consentire di risparmiare 410 B (riduzione del 32%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://downgram.co/hm/js/jquery.parallax.js> potrebbe consentire di risparmiare 375 B (riduzione del 47%) dopo la compressione.

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 solo il 58% circa dei contenuti above the fold finali con la risposta HTML completa.
- Fai clic per visualizzare lo screenshot solo con la risposta HTML: snapshot:30



3 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](#).

Velocità

Abilita la compressione

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

Riduci tempo di risposta del server

Il tuo server ha risposto rapidamente. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione del tempo di risposta del server](#).