

PageSpeed Insights

Mobile



72 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

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

La tua pagina presenta 4 risorse script e 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.

[Rimuovi il codice JavaScript che blocca la visualizzazione:](#)

- <http://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.8.0/jquery.min.js>
- <http://dnstoolkit.net/js/bootstrap.js>
- <http://s.sharethis.com/loader.js>

[Utilizza versioni asincrone](#) degli script seguenti:

- <http://w.sharethis.com/button/buttons.js>

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

- <http://dnstoolkit.net/css/style.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 855 B (riduzione del 50%).

- La compressione di <http://seg.sharethis.com/getSegment.php?purl=http%3A%2F%2Fdnstoolkit.net%2F&jsref=&rnd=1471540011091> potrebbe consentire di risparmiare 855 B (riduzione del 50%).

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://dnstoolkit.net/css/style.css> (scadenza non specificata)
- http://dnstoolkit.net/img/dnstoolkit_logo.png (scadenza non specificata)
- <http://dnstoolkit.net/js/bootstrap.js> (scadenza non specificata)
- <http://s.sharethis.com/loader.js> (3,1 minuti)

Mobile

- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuti)
- http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show_ads.js (60 minuti)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minuti)
- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 ore)

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 530 B (riduzione del 13%).

- La minimizzazione di <http://edge.sharethis.com/share5x/index.70a9955821a08deefa8f5d2a4467e1bb.html> potrebbe consentire di risparmiare 530 B (riduzione del 13%) 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 2,4 KiB (riduzione del 27%).

- La minimizzazione di <http://dnstoolkit.net/js/bootstrap.js> potrebbe consentire di risparmiare 2,4 KiB (riduzione del 27%) dopo la compressione.



5 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](#).

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](#).


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](#).

73 / 100 Esperienza utente

 Soluzioni da implementare:

Configura la viewport

Non è stata specificata una viewport per la pagina, che sui dispositivi mobili verrà visualizzata con lo stesso aspetto che ha sui browser desktop, ma verrà ridimensionata per essere adattata allo schermo dei dispositivi mobili. Configura una viewport per consentire la corretta visualizzazione della pagina su tutti i dispositivi.

[Configura una viewport](#) per questa pagina.

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 `Home` e altri 7 sono vicini ad altri target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<input id="record" type="text" name="record">` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<input type="submit" name="submit" class="btn btn-danger">` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<label for="optNslookup" class="radio">nslookup</label>` e altri 1 sono vicini ad altri target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<input id="optNslookup" type="radio" name="operation">` e altri 1 sono vicini ad altri target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `readyserver.sg` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<div id="abgc" class="abgc">Ads byGoogle</div>` è vicino ad altri 2 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `Online NSLOOKUP` e altri 1 sono vicini ad altri target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `Ads byGoogle` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `▶ Reverse DNS Lookup Tool` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `2013-10-26` e altri 7 sono vicini ad altri target dei tocchi final.

Mobile

Possibili soluzioni:

Imposta le dimensioni per la visualizzazione

L'ampiezza dei contenuti della pagina è troppo elevata per la visualizzazione, di conseguenza l'utente è costretto a scorrerli in orizzontale. [Adatta le dimensioni della pagina alla visualizzazione](#) per offrire un'esperienza migliore all'utente.

L'ampiezza dei contenuti della pagina è di 1.036 pixel CSS, tuttavia le dimensioni della visualizzazione sono di soli 980 pixel CSS. I seguenti elementi non rientrano nella visualizzazione:

- L'elemento `<h3 id="baseline">Free online ne...P address, ...</h3>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<div class="navbar-inner">Home...What is my IP?</div>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<h1>Online network...ain utilities:</h1>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<h4>Useful tools:</h4>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `Online NSLOOKUP` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `Online WHOIS` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<h4>Sponsored links:</h4>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<h4>Latest discovered domains:</h4>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `2013-10-26` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `2013-10-25` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `2013-10-24` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `2013-10-23` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `2013-10-22` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `Previous dates` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<div class="navbar-inner">Home...What is my IP?</div>` non rientra nella visualizzazione.

Mobile

Utilizza dimensioni di carattere leggibili

Il seguente testo nella pagina viene visualizzato con dimensioni che potrebbero rendere difficoltosa la lettura ad alcuni visitatori. [Utilizza dimensioni di caratteri leggibili](#) per garantire un'esperienza migliore agli utenti.

I seguenti frammenti di testo hanno dimensioni dei caratteri ridotte. Aumenta le dimensioni dei caratteri per renderli più leggibili.

- Il testo nslookup, whoi...P address, ... viene visualizzato con un'altezza di soli 5 pixel (14 pixel CSS) final.
- Il testo What is my IP? e altri 7 vengono visualizzati con un'altezza di soli 5 pixel (14 pixel CSS) final.
- Il testo Domain, host n...or IP address viene visualizzato con un'altezza di soli 5 pixel (14 pixel CSS) final.
- Il testo nslookup e altri 1 vengono visualizzati con un'altezza di soli 5 pixel (14 pixel CSS) final.
- Il testo readyserver.sg viene visualizzato con un'altezza di soli 5 pixel (14 pixel CSS) final.
- Il testo Useful tools: viene visualizzato con un'altezza di soli 7 pixel (18 pixel CSS) final.
- Il testo Online NSLOOKUP e altri 1 vengono visualizzati con un'altezza di soli 6 pixel (16 pixel CSS) final.
- Il testo Latest discovered domains: e altri 1 vengono visualizzati con un'altezza di soli 7 pixel (18 pixel CSS) final.
- Il testo ► Whois Domain Lookup Tool e altri 2 vengono visualizzati con un'altezza di soli 6 pixel (16 pixel CSS) final.
- Il testo Terms of Service e altri 9 vengono visualizzati con un'altezza di soli 5 pixel (14 pixel CSS) final.
- Il testo Page generated in 0 seconds. viene visualizzato con un'altezza di soli 5 pixel (14 pixel CSS) final.



2 regole rispettate

Perché evitare gli annunci interstitial per l'installazione di app che nascondono contenuti

Mobile

Sembra che la pagina non contenga annunci interstitial per l'installazione di app che nascondono una quantità significativa di contenuti. Leggi ulteriori informazioni sull'importanza di [evitare l'utilizzo di annunci interstitial per l'installazione di app](#).

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](#).

Velocità



87 / 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 852 B (riduzione del 50%).

- La compressione di <http://seg.sharethis.com/getSegment.php?url=http%3A%2F%2Fdnstoolkit.net%2F&jsref=&rnd=1471540015496> potrebbe consentire di risparmiare 852 B (riduzione del 50%).

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://dnstoolkit.net/css/style.css> (scadenza non specificata)
- http://dnstoolkit.net/img/dnstoolkit_logo.png (scadenza non specificata)
- <http://dnstoolkit.net/js/bootstrap.js> (scadenza non specificata)
- <http://s.sharethis.com/loader.js> (3 minuti)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuti)
- http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show_ads.js (60 minuti)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minuti)
- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 ore)

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 530 B (riduzione del 13%).

- La minimizzazione di <http://edge.sharethis.com/share5x/index.70a9955821a08deefa8f5d2a4467e1bb.html> potrebbe consentire di risparmiare 530 B (riduzione del 13%) 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 2,4 KiB (riduzione del 27%).

- La minimizzazione di <http://dnstoolkit.net/js/bootstrap.js> potrebbe consentire di risparmiare 2,4 KiB (riduzione del 27%) dopo la compressione.

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

La tua pagina presenta 5 risorse script e 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.

[Rimuovi il codice JavaScript che blocca la visualizzazione:](#)

- <http://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.8.0/jquery.min.js>
- <http://dnstoolkit.net/js/bootstrap.js>
- <http://s.sharethis.com/loader.js>

[Utilizza versioni asincrone](#) degli script seguenti:

- <http://w.sharethis.com/button/buttons.js>
- http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show_ads.js

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

- <http://dnstoolkit.net/css/style.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 6,3 KiB (riduzione del 16%).

- La compressione di <https://tpc.googlesyndication.com/simgad/16634351660414886465> potrebbe consentire di risparmiare 6,3 KiB (riduzione del 16%).



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](#).

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](#).

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](#).