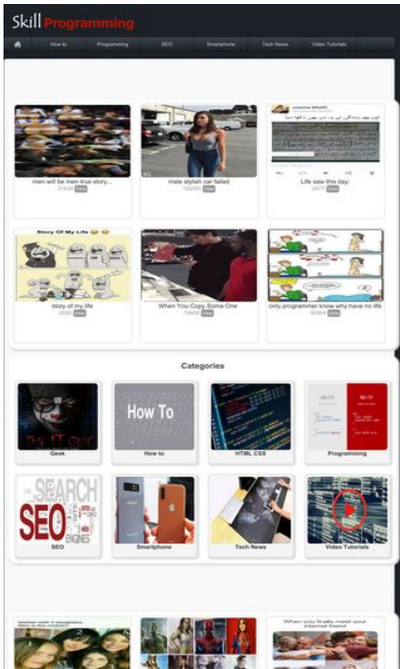


PageSpeed Insights

Mobile



52 / 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://s10.histats.com/js15_as.js (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/categories/geek.jpg> (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/categories/how_to.jpg (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/categories/html+css.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/categories/programming.png> (scadenza non specificata)

Mobile

- <http://skillprogramming.com/images/categories/seo.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/categories/smartphone.jpg> (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/categories/tech_news.png (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/categories/video_tutorials.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/20_female_versions_of_superheroes_and_villains_that_seem_better_than_the_original.png (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/c_or_html.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/html_css_javascript.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/life_saw_this_day.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/male_stylish_car_failed1.gif (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/men_will_be_men_true_story.png (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/mother_with_3_daughters_who_is_the_mother.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/only_programmer_know_why_have_no_life.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/story_of_my_life.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/tattoo_design_ideas_for_a_techie.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/what_men_think_about_in_one_picture.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/when_programmers_have_no_time.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/when_you_ask_the_client_to_send_you_a_screenshot_of_the_problem_he_is_experiencing.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/when_you_copy_some_one.gif (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/when_you_finally_meet_your_internet_friend.jpg (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/skin1/bg.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/skin1/bottomBG.png> (scadenza non specificata)

Mobile

- <http://skillprogramming.com/images/skin1/contentBGcenter.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/skin1/contentBGfooter.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/skin1/contentBGtop.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/skin1/logo.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/skin1/topnavBG.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/js/jquery-1.4.1.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/js/jquery-1.4.2.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/js/jqueryslidemenu.js> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/js/pagination.js> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/js/zoominfo.js> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/styles/960.css> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/styles/jqueryslidemenu.css> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/styles/reset.css> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/styles/screen.css> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/styles/skins/skin1.css> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/wmain-css.css> (scadenza non specificata)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-86645064-1> (15 minuti)
- <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 5 risorse script e 7 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

Mobile

risorse di blocco oppure incorpora le parti fondamentali di tali risorse direttamente nel codice HTML.

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

- <http://skillprogramming.com/js/jquery-1.4.2.min.js>
- <http://skillprogramming.com/js/zoominfo.js>
- <http://skillprogramming.com/js/jquery-1.4.1.min.js>
- <http://skillprogramming.com/js/jquerslidemenu.js>
- <http://skillprogramming.com/js/pagination.js>

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

- <http://skillprogramming.com/wmain-css.css>
- <http://skillprogramming.com/styles/reset.css>
- <http://skillprogramming.com/styles/960.css>
- <http://skillprogramming.com/styles/screen.css>
- <http://skillprogramming.com/styles/jquerslidemenu.css>
- <http://skillprogramming.com/styles/skins/skin1.css>
- <http://skillprogramming.com/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 385,4 KiB (riduzione del 26%).

- La compressione di http://skillprogramming.com/images/pictuers/men_will_be_men_true_story.png potrebbe consentire di risparmiare 83,4 KiB (riduzione del 11%).
- La compressione di http://skillprogramming.com/images/categories/video_tutorials.jpg potrebbe consentire di risparmiare 56 KiB (riduzione del 41%).
- La compressione di http://skillprogramming.com/images/pictuers/c_or_html.jpg potrebbe consentire di risparmiare 53,8 KiB (riduzione del 43%).
- La compressione di http://skillprogramming.com/images/pictuers/html_css_javascript.jpg

Mobile

- potrebbe consentire di risparmiare 53 KiB (riduzione del 41%).
- La compressione di http://skillprogramming.com/images/pictuers/story_of_my_life.jpg potrebbe consentire di risparmiare 40,5 KiB (riduzione del 40%).
 - La compressione di http://skillprogramming.com/images/pictuers/only_programmer_know_why_have_no_life.jpg potrebbe consentire di risparmiare 22,3 KiB (riduzione del 35%).
 - La compressione di <http://skillprogramming.com/images/categories/seo.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 19,1 KiB (riduzione del 41%).
 - La compressione di <http://skillprogramming.com/images/categories/smartphone.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 15,2 KiB (riduzione del 42%).
 - La compressione di http://skillprogramming.com/images/categories/how_to.jpg potrebbe consentire di risparmiare 13,5 KiB (riduzione del 48%).
 - La compressione di http://skillprogramming.com/images/pictuers/life_saw_this_day.jpg potrebbe consentire di risparmiare 11,3 KiB (riduzione del 36%).
 - La compressione di <http://skillprogramming.com/images/categories/geek.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 7 KiB (riduzione del 36%).
 - La compressione di <http://skillprogramming.com/images/skin1/topnavBG.png> potrebbe consentire di risparmiare 6,6 KiB (riduzione del 50%).
 - La compressione di <http://skillprogramming.com/images/skin1/bottomBG.png> potrebbe consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 50%).
 - La compressione di <http://skillprogramming.com/images/skin1/logo.png> potrebbe consentire di risparmiare 1.015 B (riduzione del 27%).
 - La compressione di <http://skillprogramming.com/images/skin1/contentBGfooter.png> potrebbe consentire di risparmiare 897 B (riduzione del 51%).
 - La compressione di <http://skillprogramming.com/images/skin1/contentBGtop.png> potrebbe consentire di risparmiare 585 B (riduzione del 45%).
 - La compressione di <http://skillprogramming.com/images/skin1/contentBGcenter.png> potrebbe consentire di risparmiare 244 B (riduzione del 53%).

Possibili soluzioni:

Riduci tempo di risposta del server

Nel nostro test, il tuo server ha risposto in 0,28 secondi.

Mobile

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 2 KiB (riduzione del 21%).

- La minimizzazione di <http://skillprogramming.com/styles/skins/skin1.css> potrebbe consentire di risparmiare 575 B (riduzione del 17%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://skillprogramming.com/styles/screen.css> potrebbe consentire di risparmiare 557 B (riduzione del 17%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://skillprogramming.com/wmain-css.css> potrebbe consentire di risparmiare 541 B (riduzione del 24%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://skillprogramming.com/styles/jqueryslidemenu.css> potrebbe consentire di risparmiare 350 B (riduzione del 44%) 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 514 B (riduzione del 15%).

- La minimizzazione di <http://skillprogramming.com/> potrebbe consentire di risparmiare 514 B (riduzione del 15%) dopo la compressione.

Mobile

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 351 B (riduzione del 34%).

- La minimizzazione di <http://skillprogramming.com/js/jqueryslidemenu.js> potrebbe consentire di risparmiare 351 B (riduzione del 34%) dopo la compressione.



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](#).

Abilita la compressione

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

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](#).

67 / 100 Esperienza utente



Soluzioni da implementare:

Configura la viewport

Mobile

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.

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 Video Tutorials e altri 5 vengono visualizzati con un'altezza di soli 5 pixel (13 pixel CSS) final.
- Il testo When you ask t...xperiencing... e altri 14 vengono visualizzati con un'altezza di soli 6 pixel (16 pixel CSS) final.
- Il testo 100065 e altri 5 vengono visualizzati con un'altezza di soli 5 pixel (14 pixel CSS) final.
- Il testo View e altri 5 vengono visualizzati con un'altezza di soli 5 pixel (12 pixel CSS) final.
- Il testo Video Tutorials e altri 7 vengono visualizzati con un'altezza di soli 6 pixel (15 pixel CSS) final.
- Il testo Previous e altri 1 vengono visualizzati con un'altezza di soli 5 pixel (14 pixel CSS).
- Il testo 1 viene visualizzato con un'altezza di soli 5 pixel (14 pixel CSS).
- Il testo Next e altri 5 vengono visualizzati con un'altezza di soli 5 pixel (14 pixel CSS).
- Il testo © 2017 Copyrig...ghts Reserved. viene visualizzato con un'altezza di soli 4 pixel (11 pixel CSS).
- Il testo Contact us viene visualizzato con un'altezza di soli 4 pixel (11 pixel CSS).
- Il testo skillprogramming.com viene visualizzato con un'altezza di soli 4 pixel (11 pixel CSS).

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 1.010 pixel CSS, tuttavia le dimensioni della visualizzazione sono di soli 980 pixel CSS. I seguenti elementi non rientrano nella visualizzazione:

- L'elemento `<h1>skillprogramming.com</h1>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `Home...ideo Tutorials` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<td></td>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<div class="gall">men will be me...90064 View</div>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<h3>Categories</h3>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<td></td>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<td></td>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<div id="page_contents">Mother with 3...12345Next Last</div>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<p></p>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<p></p>` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `<li class="top">skillprogramming.com` non rientra nella visualizzazione.

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.

Mobile

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` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.

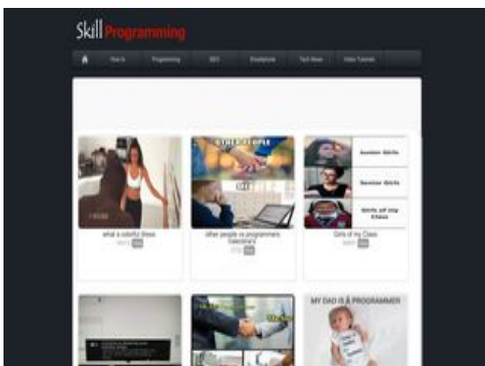


1 regole rispettate

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](#).

Velocità



23 / 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.

Velocità

Utilizza la memorizzazione nella cache del browser per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- http://s10.histats.com/js15_as.js (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/categories/geek.jpg> (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/categories/how_to.jpg (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/categories/html+css.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/categories/programming.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/categories/seo.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/categories/smartphone.jpg> (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/categories/tech_news.png (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/categories/video_tutorials.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/20_female_versions_of_superheroes_and_villains_that_seem_better_than_the_original.png (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/c_or_html.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/girls_of_my_class.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/hi_im_programmer_me_too.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/html_css_javascript.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/mother_with_3_daughters_who_is_the_mother.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/my_dad_is_a_programmer.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/other_people_vs_programmers_valentines.png (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/switch_to_microsoft_edge.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/tattoo_design_ideas_for_a_techie.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/what_a_colorful_dress.gif (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/what_men_think_about_in_one_picture.jpg

Velocità

(scadenza non specificata)

- http://skillprogramming.com/images/pictuers/when_programmers_have_no_time.jpg
(scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/when_you_ask_the_client_to_send_you_a_screenshot_of_the_problem_he_is_experiencing.jpg (scadenza non specificata)
- http://skillprogramming.com/images/pictuers/when_you_finally_meet_your_internet_friend.jpg (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/skin1/bg.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/skin1/bottomBG.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/skin1/contentBGcenter.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/skin1/contentBGfooter.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/skin1/contentBGtop.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/skin1/logo.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/images/skin1/topnavBG.png> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/js/jquery-1.4.1.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/js/jquery-1.4.2.min.js> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/js/jqueryslidemenu.js> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/js/pagination.js> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/js/zoominfo.js> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/styles/960.css> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/styles/jqueryslidemenu.css> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/styles/reset.css> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/styles/screen.css> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/styles/skins/skin1.css> (scadenza non specificata)
- <http://skillprogramming.com/wmain-css.css> (scadenza non specificata)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-86645064-1> (15 minuti)
- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuti)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)

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 2,7 MiB (riduzione del 81%).

- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/pictuers/20_female_versions_of_superheroes_and_villains_that_seem_better_than_the_original.png potrebbe consentire di risparmiare 1,1 MiB (riduzione del 87%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/pictuers/other_people_vs_programmers_valentines.png potrebbe consentire di risparmiare 351,3 KiB (riduzione del 72%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://skillprogramming.com/images/categories/html+css.png> potrebbe consentire di risparmiare 259,5 KiB (riduzione del 78%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/categories/tech_news.png potrebbe consentire di risparmiare 171,4 KiB (riduzione del 69%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/categories/video_tutorials.jpg potrebbe consentire di risparmiare 121,6 KiB (riduzione del 88%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/pictuers/html_css_javascript.jpg potrebbe consentire di risparmiare 117,1 KiB (riduzione del 90%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/pictuers/c_or_html.jpg potrebbe consentire di risparmiare 111 KiB (riduzione del 88%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/pictuers/what_men_think_about_in_one_picture.jpg potrebbe consentire di risparmiare 95,3 KiB (riduzione del 86%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/pictuers/hi_im_programmer_me_too.jpg potrebbe consentire di risparmiare 80,8 KiB (riduzione del 83%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/pictuers/mother_with_3_daughters_who_is_the_mother.jpg potrebbe consentire di risparmiare 62 KiB (riduzione del 83%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/pictuers/when_programmers_have_no_time.jpg potrebbe consentire di risparmiare 50,8 KiB (riduzione del 79%).
- La compressione e il ridimensionamento di

Velocità

http://skillprogramming.com/images/pictuers/tattoo_design_ideas_for_a_techie.jpg potrebbe consentire di risparmiare 48,7 KiB (riduzione del 81%).

- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/pictuers/girls_of_my_class.jpg potrebbe consentire di risparmiare 48,3 KiB (riduzione del 83%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://skillprogramming.com/images/categories/seo.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 36,1 KiB (riduzione del 77%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://skillprogramming.com/images/categories/programming.png> potrebbe consentire di risparmiare 33,5 KiB (riduzione del 67%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://skillprogramming.com/images/categories/smartphone.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 29,3 KiB (riduzione del 81%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/pictuers/when_you_finally_meet_your_internet_friend.jpg potrebbe consentire di risparmiare 28,6 KiB (riduzione del 73%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/categories/how_to.jpg potrebbe consentire di risparmiare 21,6 KiB (riduzione del 76%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/pictuers/when_you_ask_the_client_to_send_you_a_screenshot_of_the_problem_he_is_experiencing.jpg potrebbe consentire di risparmiare 18,7 KiB (riduzione del 72%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/pictuers/my_dad_is_a_programmer.jpg potrebbe consentire di risparmiare 10,5 KiB (riduzione del 59%).
- La compressione di <http://skillprogramming.com/images/categories/geek.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 7 KiB (riduzione del 36%).
- La compressione di <http://skillprogramming.com/images/skin1/topnavBG.png> potrebbe consentire di risparmiare 6,6 KiB (riduzione del 50%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://skillprogramming.com/images/pictuers/switch_to_microsoft_edge.jpg potrebbe consentire di risparmiare 6,5 KiB (riduzione del 49%).
- La compressione di <http://skillprogramming.com/images/skin1/bottomBG.png> potrebbe consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 50%).
- La compressione di <http://skillprogramming.com/images/skin1/logo.png> potrebbe consentire di risparmiare 1.015 B (riduzione del 27%).
- La compressione di <http://skillprogramming.com/images/skin1/contentBGfooter.png> potrebbe consentire di risparmiare 897 B (riduzione del 51%).
- La compressione di <http://skillprogramming.com/images/skin1/contentBGtop.png> potrebbe consentire di risparmiare 585 B (riduzione del 45%).

Velocità

- La compressione di <http://skillprogramming.com/images/skin1/contentBGcenter.png> potrebbe consentire di risparmiare 244 B (riduzione del 53%).



Possibili soluzioni:

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 2 KiB (riduzione del 21%).

- La minimizzazione di <http://skillprogramming.com/styles/skins/skin1.css> potrebbe consentire di risparmiare 575 B (riduzione del 17%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://skillprogramming.com/styles/screen.css> potrebbe consentire di risparmiare 557 B (riduzione del 17%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://skillprogramming.com/wmain-css.css> potrebbe consentire di risparmiare 541 B (riduzione del 24%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://skillprogramming.com/styles/jqueryslidemenu.css> potrebbe consentire di risparmiare 350 B (riduzione del 44%) dopo la compressione.

Velocità

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 508 B (riduzione del 15%).

- La minimizzazione di <http://skillprogramming.com/> potrebbe consentire di risparmiare 508 B (riduzione del 15%) 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 ridurne le dimensioni di 351 B (riduzione del 34%).

- La minimizzazione di <http://skillprogramming.com/js/jqueryslidemenu.js> potrebbe consentire di risparmiare 351 B (riduzione del 34%) dopo la compressione.

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

La tua pagina presenta 5 risorse script e 7 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://skillprogramming.com/js/jquery-1.4.2.min.js>

Velocità

- <http://skillprogramming.com/js/zoominfo.js>
- <http://skillprogramming.com/js/jquery-1.4.1.min.js>
- <http://skillprogramming.com/js/jqueryslidemenu.js>
- <http://skillprogramming.com/js/pagination.js>

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

- <http://skillprogramming.com/wmain-css.css>
- <http://skillprogramming.com/styles/reset.css>
- <http://skillprogramming.com/styles/960.css>
- <http://skillprogramming.com/styles/screen.css>
- <http://skillprogramming.com/styles/jqueryslidemenu.css>
- <http://skillprogramming.com/styles/skins/skin1.css>
- <http://skillprogramming.com/css/style.css>



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](#).

Abilita la compressione

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

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](#).