


Mobile



73 / 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://www.tjwireless.com/image/main/tjwireless_main_logo.png (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/misc/bb3.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/activation.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/call.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/dealers.png> (scadenza non specificata)

Mobile

- <http://www.tjwireless.com/m/images/download.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/email.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/follow.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/headt.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/home.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/ibox.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/ihours.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/inter.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/iups.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/refill.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/services.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/sim.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/specials.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/m/images/unlock.jpg> (scadenza non specificata)

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 106,9 KiB (riduzione del 31%).

- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/inter.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 5,4 KiB (riduzione del 47%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/ihours.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 5,1 KiB (riduzione del 46%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/iups.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,7 KiB (riduzione del 45%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/email.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,7 KiB (riduzione del 48%).
- La compressione senza perdita di http://www.tjwireless.com/image/main/tjwireless_main_logo.png potrebbe consentire di

Mobile

risparmiare 4,6 KiB (riduzione del 27%).

- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/download.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,6 KiB (riduzione del 48%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/call.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,6 KiB (riduzione del 48%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/ibox.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,6 KiB (riduzione del 48%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/specials.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,5 KiB (riduzione del 47%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/sim.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,5 KiB (riduzione del 48%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/follow.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,5 KiB (riduzione del 47%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/activation.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,5 KiB (riduzione del 47%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/home.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,5 KiB (riduzione del 48%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/refill.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,4 KiB (riduzione del 43%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/services.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,2 KiB (riduzione del 47%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/unlock.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,1 KiB (riduzione del 49%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner3/ban16.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3,9 KiB (riduzione del 21%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner3/ban07.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3,4 KiB (riduzione del 18%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner3/ban11.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3,2 KiB (riduzione del 17%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner3/ban08.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3,2 KiB (riduzione del 15%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner3/ban12.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3 KiB (riduzione del 28%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner3/ban05.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 2,9 KiB (riduzione del 37%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/headt.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 2,6 KiB (riduzione del 61%).

Mobile

- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/misc/bb3.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 2,3 KiB (riduzione del 63%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner3/ban10.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 2,2 KiB (riduzione del 12%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner3/ban15.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 2 KiB (riduzione del 12%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner3/ban14.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 2 KiB (riduzione del 12%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/m/images/dealers.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 17%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/b01.gif> potrebbe consentire di risparmiare 859 B (riduzione del 19%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner3/ban19.png> potrebbe consentire di risparmiare 813 B (riduzione del 7%).

Possibili soluzioni:

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina ha 2 reindirizzamenti. I reindirizzamenti causano ulteriori ritardi nel caricamento della pagina.

[Evita reindirizzamenti di pagine di destinazione](#) per la seguente catena di URL reindirizzati.

- <http://tjwireless.com/>
- <http://www.tjwireless.com/>
- <http://www.tjwireless.com/m/>

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 5,7 KiB (riduzione del 73%).

- La compressione di <http://www.tjwireless.com/m/> potrebbe consentire di risparmiare 5,7 KiB (riduzione del 73%).

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 1.004 B (riduzione del 13%).

- La minimizzazione di <http://www.tjwireless.com/m/> potrebbe consentire di risparmiare 1.004 B (riduzione del 13%).



5 regole rispettate

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](#).

Minimizza JavaScript

I tuoi contenuti JavaScript sono minimizzati. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare il JavaScript](#).

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

Non hai risorse di blocco della visualizzazione. Leggi ulteriori informazioni sulla [rimozione delle risorse di blocco della visualizzazione](#).

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](#).

99 / 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 `` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.

5 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](#).

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



42 / 100 Velocità

Soluzioni da implementare:

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 365,4 KiB (riduzione del 73%).

- La compressione di <https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v2/yh/r/rHF43zFfBzH.js> potrebbe consentire di risparmiare 127,3 KiB (riduzione del 72%).
- La compressione di https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v2/y_r/V5EjTdlifc2.js potrebbe consentire di risparmiare 69,7 KiB (riduzione del 70%).
- La compressione di <http://www.tjwireless.com/> potrebbe consentire di risparmiare 62,1 KiB (riduzione del 82%).
- La compressione di <https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v2/yp/r/6iuJnPNAGnO.css> potrebbe consentire di risparmiare 39,5 KiB (riduzione del 80%).
- La compressione di <https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v2/yr/r/DhbeCm8MFaj.js> potrebbe consentire di risparmiare 20,5 KiB (riduzione del 72%).
- La compressione di https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v2/yU/r/SsrND_9xPNW.js potrebbe consentire di risparmiare 19,7 KiB (riduzione del 68%).
- La compressione di <https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v2/ye/r/emXb-JkwHz-.js> potrebbe consentire di risparmiare 12,7 KiB (riduzione del 63%).
- La compressione di https://tps30.doubleverify.com/visit.js?ctx=607671&cmp=11022202163020&ipos=&sid=11182200495580&plc=11022202163269&adid=&crt=11022202171946&btreg=11022202163269&btadsrv=atdmt&adsrv=2&advid=11022200790603&num=&pid=&crtrname=&unit=&chnl=&uid=1447796887914838&scusrid=&tagtype=&sr=&dt=&dvtagver=6.1.src&srcurlD=2&curl=&qpgid=&ssl=1&refD=3&htmlmsging=1&aadid=c8211d4ece09e53b2d221586b473bba39f205ef1&referrer=https%3A%2F%2Fgoogleads.g.doubleclick.net%2Fpagead%2Fads%3Fclient%3Dca-pub-9388607537369603%26output%3Dhtml%26h%3D600%26slotname%3D7656390828%26adk%3D589133561%26w%3D160%26lmt%3D1447825687%26flash%3D0%26url%3Dhttp%253A%252F%252Fwww.tjwireless.com%252F%26wgl%3D0%26dt%3D1447796887874%26bpp%3D1%26fdt%3D2%26idt%3D10%26shv%3Dr20151110%26cbv%3Dr20151006%26saldr%3Dsa%26correlator%3D6802333612033%26frm%3D20%26ga_vid%3D343712941.1447796888%26ga_sid%3D1447796888%26ga_hid%3D774383355%26ga_fc%3D0%26pv%3D2%26u_tz%3D-480%26u_his%3D1%26u_java%3D0%26u_h%3D768%26u_w%3D1024%26u_ah%3D768%26u_aw%3D1024%26u_cd%3D24%26u_nplug%3D0%26u_nmime%3D0%26dff%3Darial%26dfs%3D16%26adx%3D827%26ady%3D236%26biw%3D1024%26bih%3D768%26eid%3D575144605%252C317150304%26oid%3D3%26rx%3D0%26eae%3D0%26fc%3D80%26pc%3D1%26brdim%3D0%252C0%252C0%252C0%252C1 potrebbe consentire di risparmiare 365,4 KiB (riduzione del 73%).

024%252C0%252C1024%252C768%252C1024%252C768%26vis%3D0%26rsz%3Dd%257C%257C%257C%26abl%3DCS%26ppjl%3Df%26pfx%3D0%26fu%3D16%26bc%3D1%26ifi%3D1%26xpc%3DZbWQYQmBtv%26p%3Dhttp%253A%2F%2Fwww.tjwireless.com%26dtd%3D36&aUrlID=2&jsver=66¶ms=DC4FC%3DI9EEADTbpTauTau8%40%408%3D625D%5D8%5D5%40F3%3D64%3D%3A4%3C%5D%3F6ETauA28625Tau25DTbu4%3D%3A6%3FETbs42%5CAF3%5Chbgge_fdbfhehe_bTae%40FEAFETbs9E%3E%3DTae9Tbse__TaeD%3D%40E%3F2%3E6Tbsfedebh_gagTae25%3CTbsdgh%60bbde%60TaeHTbs%60e_Tae%3D%3EETbs%60cfcgadegfTae7%3D2D9Tbs_TaeFC%3DTbs9EEATadbpTadauTadauHHH%5DE%3BH%3AC6%3D6DD%5D4%40%3ETadauTaeH8%3DTbs_Tae5ETbs%60ccffheggfgfcTae3AATbs%60Tae75ETbsaTae%3A5ETbs%60_TaeD9GTbsCa_%60d%60%60%60_Tae43GTbsCa_%60d%60_eTaeD2%3D5CTbsD2Tae4%40CC6%3D2E%40CTbseg_abbbe%60a_bbTae7C%3ETbsa_Tae820G%3A5Tbsbcbf%60ahc%60%5D%60ccffhegggTae820D%3A5Tbs%60ccffhegggTae8209%3A5TbsffcbgbbddTae82074Tbs_TaeAGTbsaTaeF0EKTbs%5Ccg_TaeF09%3ADTbs%60TaeF0%3B2G2Tbs_TaeF09TbsfegTaeF0HTbs%60_acTaeF029TbsfegTaeF02HTbs%60_acTaeF045TbsacTaeF0%3FA%3DF8Tbs_TaeF0%3F%3E%3A%3E6Tbs_Tae577Tbs2C%3A2%3DTae57DTbs%60eTae25ITbsgafTae25JTbsabeTae3%3AHTbs%60_acTae3%3A9TbsfegTae6%3A5Tbsdfd%60cce_dTadarb%60f%60d_b_cTae%40%3A5TbsbTaeCITbs_Tae626Tbs_Tae74Tbsg_TaeA4Tbs%60Tae3C5%3A%3ETbs_Tadar_Tadar_Tadar_Tadar%60_acTadar_Tadar%60_acTadarfegTadar%60_acTadarfegTaeG%3ADTbs_TaeCDKTbs5TadfrTadfrTadfrTae23%3DTbsr%24TaeAA%3B%3DTbs7TaeA7ITbs_Tae7FTbs%60eTae34Tbs%60Tae%3A7%3ATbs%60TaeIA4Tbs%2B3(%22*%22%3E qEGTaeATbs9EEATadbpTauTauHHH%5DE%3BH%3AC6%3D6DD%5D4%40%3ETae5E5TbsbeU2%3F4r92%3A%3FI9EEATbpTauTauHHH%5DE%3BH%3AC6%3D6DD%5D4%40%3ETar9EEATbpTauTauHHH%5DE%3BH%3AC6%3D6DD%5D4%40%3ETar9EEADTbpTauTau8%40%408%3D625D%5D8%5D5%40F3%3D64%3D%3A4%3C%5D%3F6ETar9EEADTbpTauTau8%40%408%3D625D%5D8%5D5%40F3%3D64%3D%3A4%3C%5D%3F6EU2%26C%3DI9EEADTbpTauTau8%40%408%3D625D%5D8%5D5%40F3%3D64%3D%3A4%3C%5D%3F6ETauA28625Tau9E%3E%3DTauCa_%60d%60%60%60_TauCa_%60d%60_eTauKCE0%3D%40%40%3CFA%5D9E%3E%3D&brid=0&brver=&bridua=3&ststype=128&jsCallback=dvCallback_1447796887915161 potrebbe consentire di risparmiare 5,1 KiB (riduzione del 65%).

- La compressione di <https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v2/y6/r/BQYvclHxsFz.css> potrebbe consentire di risparmiare 2,6 KiB (riduzione del 68%).
- La compressione di <http://www.tjwireless.com/nav/unlimited.php> potrebbe consentire di risparmiare 2,4 KiB (riduzione del 66%).
- La compressione di http://xslt.alexa.com/site_stats/js/t/a?url=tjwireless.com potrebbe consentire di risparmiare 2 KiB (riduzione del 64%).
- La compressione di <https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v2/yS/r/ZDQXrINXZRK.js> potrebbe consentire di risparmiare 1,8 KiB (riduzione del 52%).

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://www.showmyweather.com/images/fcicons/25x25/sunnyn.gif> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/50f.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/50g.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/50t.png> (scadenza non specificata)
- http://www.tjwireless.com/image/banner/tjwireless_banners_banner00010.jpg (scadenza non specificata)
- http://www.tjwireless.com/image/bg/tjwireless_0002.jpg (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/but/left02.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/but/left03.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/call/001.gif> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/call/002.gif> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/call/003.gif> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/call/004.gif> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/call/call.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/flash.gif> (scadenza non specificata)
- http://www.tjwireless.com/image/main/tjwireless_main_logo.png (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/misc/best.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/misc/free22.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/services/unl1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/sprint.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/veri2.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/web/start.gif> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/image/wow3.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/banners/plans.gif> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/banners/recycle03.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/bg/devider2.gif> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/bg/orbg.jpg> (scadenza non specificata)

Velocità

- <http://www.tjwireless.com/images/but/black1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/bolt1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/boost1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/dealer1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/epay1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/expo1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/gosmart1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/gram1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/h2o1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/loped1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/lyca1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/metro1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/net101.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/pageplus1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/palo1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/paybill.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/qpay1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/redpocket1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/represent2.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/simple1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/spot1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/telcel1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/tmobile1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/tracfone1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/ultra1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/virgin1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/but/vonage1.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/cheap.png> (scadenza non specificata)

Velocità

- <http://www.tjwireless.com/images/logo/anilogo/anilogo.gif> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/logo/anilogo/anilogo1.gif> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/logo/anilogo/anilogo2.gif> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/logo/anilogo/anilogo3.gif> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/logo/anilogo/anilogo4.gif> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/logo/anilogo/anilogo5.gif> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/logo/anilogo/anilogo6.gif> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/logo/anilogo/anilogo7.gif> (scadenza non specificata)
- http://www.tjwireless.com/images/main/Bstop_bg.gif (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/main/ship.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/main/vona.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/misc/arr7.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/misc/bb3.jpg> (scadenza non specificata)
- http://www.tjwireless.com/images/misc/bg_between.jpg (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/misc/bgmetal8.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/misc/bgmetal8smallr1.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/misc/refill1.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/misc/refill2.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/misc/refill3.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/misc/refill4.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/misc/special2.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/misc/web02.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/phone/images21.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/phone/images22.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/phone/images25.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/robert1.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/sm.jpg> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/images/touristservice.png> (scadenza non specificata)

Velocità

- <http://www.tjwireless.com/mobile/images/app0.png> (scadenza non specificata)
- <http://www.tjwireless.com/mobile/images/mobileview.png> (scadenza non specificata)
- <https://cdn.doubleverify.com/avs547.js> (scadenza non specificata)
- http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 minuti)
- <http://cse.google.com/adsense/search/async-ads.js> (60 minuti)
- http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/show_ads.js (60 minuti)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minuti)
- https://www.google.com/jsapi?autoload=%7B%22modules%22%3A%5B%7B%22name%22%3A%22search%22%2C%22version%22%3A%221.0%22%2C%22callback%22%3A%22_gcse.scb%22%2C%22style%22%3A%22https%3A%2F%2Fwww.google.com%2Fcse%2Fstyle%2Flook%2Fdefault.css%22%2C%22language%22%3A%22en%22%7D%5D%7D (60 minuti)

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 663,3 KiB (riduzione del 35%).

- La compressione e il ridimensionamento di <http://www.tjwireless.com/image/misc/best.png> potrebbe consentire di risparmiare 205,9 KiB (riduzione del 97%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://www.tjwireless.com/images/touristservice.png> potrebbe consentire di risparmiare 105,4 KiB (riduzione del 70%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://www.tjwireless.com/images/main/vona.png> potrebbe consentire di risparmiare 97,6 KiB (riduzione del 59%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://www.tjwireless.com/image/misc/free22.png> potrebbe consentire di risparmiare 22,7 KiB (riduzione del 86%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner2/ban15.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 22,6 KiB (riduzione del 42%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner2/ban14.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 21,1 KiB (riduzione del 42%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://www.tjwireless.com/images/phone/images22.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 17,3 KiB (riduzione del 94%).

Velocità

- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/robert1.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 12,4 KiB (riduzione del 18%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/misc/web02.png> potrebbe consentire di risparmiare 8,4 KiB (riduzione del 38%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/misc/refill4.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 7,7 KiB (riduzione del 26%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/misc/refill2.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 7,7 KiB (riduzione del 29%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/misc/refill3.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 7,5 KiB (riduzione del 27%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/misc/refill1.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 7,4 KiB (riduzione del 27%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/banners/recycle03.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 6 KiB (riduzione del 30%).
- La compressione senza perdita di http://www.tjwireless.com/image/main/tjwireless_main_logo.png potrebbe consentire di risparmiare 4,6 KiB (riduzione del 27%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner2/ban07.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,3 KiB (riduzione del 12%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner2/ban08.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,2 KiB (riduzione del 11%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner2/ban11.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,1 KiB (riduzione del 12%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner2/ban16.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3,9 KiB (riduzione del 21%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner2/ban12.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3,6 KiB (riduzione del 20%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/image/but/left02.png> potrebbe consentire di risparmiare 3,5 KiB (riduzione del 21%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/image/but/left03.png> potrebbe consentire di risparmiare 3,5 KiB (riduzione del 22%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/banners/plans.gif> potrebbe consentire di risparmiare 3,3 KiB (riduzione del 19%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/image/50g.png> potrebbe consentire di risparmiare 3,3 KiB (riduzione del 66%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/misc/special2.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3,3 KiB (riduzione del 43%).

Velocità

- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/image/50t.png> potrebbe consentire di risparmiare 3,2 KiB (riduzione del 65%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner2/ban05.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3,2 KiB (riduzione del 25%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/image/50f.png> potrebbe consentire di risparmiare 3,1 KiB (riduzione del 66%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/sm.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3,1 KiB (riduzione del 61%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner2/ban04.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3 KiB (riduzione del 23%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/image/services/unl1.png> potrebbe consentire di risparmiare 2,7 KiB (riduzione del 3%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/misc/bgmetal8.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 2,4 KiB (riduzione del 62%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner2/ban20.png> potrebbe consentire di risparmiare 2,3 KiB (riduzione del 6%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/misc/bb3.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 2,3 KiB (riduzione del 63%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/misc/bgmetal8smallr1.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 2,1 KiB (riduzione del 76%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner2/ban21.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 2,1 KiB (riduzione del 19%).
- La compressione senza perdita di http://www.tjwireless.com/image/bg/tjwireless_0002.jpg potrebbe consentire di risparmiare 2,1 KiB (riduzione del 64%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner2/ban06.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 2 KiB (riduzione del 13%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/image/veri2.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,9 KiB (riduzione del 8%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/represent2.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,8 KiB (riduzione del 25%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner2/ban10.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 1,8 KiB (riduzione del 6%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://www.tjwireless.com/images/phone/images21.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 1,8 KiB (riduzione del 67%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/mobile/images/app0.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,8 KiB (riduzione del 11%).

Velocità

- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/misc/arr7.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 1,7 KiB (riduzione del 75%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/bg/orbg.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 1,6 KiB (riduzione del 82%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/paybill.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,5 KiB (riduzione del 22%).
- La compressione senza perdita di http://www.tjwireless.com/images/misc/bg_between.jpg potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 78%).
- La compressione senza perdita di http://www.google.com/cse/static/en/google_custom_search_watermark.gif potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 69%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/image/wow3.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 1%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://www.tjwireless.com/images/phone/images25.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 59%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/dealer1.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 20%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/main/ship.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 3%).
- La compressione senza perdita di <https://www.google.com/uds/css/small-logo.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 72%).
- La compressione senza perdita di http://xsltcache.alexa.com/site_stats/gif/t/a/dGp3aXJlbGVzcy5jb20=/s.gif potrebbe consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 38%).
- La compressione senza perdita di https://cdn.atlassbx.com/FB/11022203064133/D_MBL_EGR_UVO_DTP_BAN_Backup229974_120_600_X_01_SE.jpg potrebbe consentire di risparmiare 919 B (riduzione del 3%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/b01.gif> potrebbe consentire di risparmiare 859 B (riduzione del 19%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner2/ban00.gif> potrebbe consentire di risparmiare 802 B (riduzione del 29%).
- La compressione senza perdita di <http://www.josepi.com/images/banner2/ban19.png> potrebbe consentire di risparmiare 748 B (riduzione del 8%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/bg/devider2.gif> potrebbe consentire di risparmiare 732 B (riduzione del 89%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/cheap.png> potrebbe consentire di risparmiare 725 B (riduzione del 17%).
- La compressione senza perdita di

Velocità

http://www.tjwireless.com/image/banner/tjwireless_banners_banner00010.jpg potrebbe consentire di risparmiare 700 B (riduzione del 1%).

- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/telcel1.png> potrebbe consentire di risparmiare 698 B (riduzione del 25%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/image/call/call.png> potrebbe consentire di risparmiare 664 B (riduzione del 9%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/mobile/images/mobileview.png> potrebbe consentire di risparmiare 661 B (riduzione del 13%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/expo1.png> potrebbe consentire di risparmiare 648 B (riduzione del 24%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/h2o1.png> potrebbe consentire di risparmiare 645 B (riduzione del 24%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/lyca1.png> potrebbe consentire di risparmiare 626 B (riduzione del 24%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/spot1.png> potrebbe consentire di risparmiare 613 B (riduzione del 23%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/redpocket1.png> potrebbe consentire di risparmiare 611 B (riduzione del 24%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/gram1.png> potrebbe consentire di risparmiare 605 B (riduzione del 23%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/boost1.png> potrebbe consentire di risparmiare 600 B (riduzione del 22%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/ultra1.png> potrebbe consentire di risparmiare 584 B (riduzione del 22%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/gosmart1.png> potrebbe consentire di risparmiare 559 B (riduzione del 24%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/pageplus1.png> potrebbe consentire di risparmiare 551 B (riduzione del 22%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/tmobile1.png> potrebbe consentire di risparmiare 546 B (riduzione del 23%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/vonage1.png> potrebbe consentire di risparmiare 527 B (riduzione del 24%).
- La compressione senza perdita di <http://www.tjwireless.com/images/but/bolt1.png> potrebbe consentire di risparmiare 515 B (riduzione del 22%).



Velocità

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 ridurre le dimensioni di 3,9 KiB (riduzione del 40%).

- La minimizzazione di <https://www.google.com/uds/api/search/1.0/432dd570d1a386253361f581254f9ca1/default+en.css> potrebbe consentire di risparmiare 3,9 KiB (riduzione del 40%) 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 16,6 KiB (riduzione del 22%).

- La minimizzazione di <http://www.tjwireless.com/> potrebbe consentire di risparmiare 16 KiB (riduzione del 22%).
- La minimizzazione di <http://www.tjwireless.com/nav/unlimited.php> potrebbe consentire di risparmiare 561 B (riduzione del 16%).

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 7,8 KiB (riduzione del

2%).

- La minimizzazione di <https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v2/yh/r/rHF43zFfBzH.js> potrebbe consentire di risparmiare 2,3 KiB (riduzione del 2%).
- La minimizzazione di [https://cdn.doubleverify.com/dvtp_src_internal22.js](https://tps30.doubleverify.com/visit.js?ctx=607671&cmp=11022202163020&ipos=&sid=11182200495580&plc=11022202163269&adid=&crt=11022202171946&btreg=11022202163269&btadsrv=atdmt&adsrv=2&advid=11022200790603&num=&pid=&crtname=&unit=&chnl=&uid=1447796887914838&scusrid=&tagtype=&sr=&dt=&dvtagver=6.1.src&srcurlD=2&curl=&qpgid=&ssl=1&refD=3&htmlmsging=1&aadid=c8211d4ece09e53b2d221586b473bba39f205ef1&referrer=https%3A%2F%2Fgoogleads.g.doubleclick.net%2Fpagead%2Fads%3Fclient%3Dca-pub-9388607537369603%26output%3Dhtml%26h%3D600%26slotname%3D7656390828%26adk%3D589133561%26w%3D160%26lmt%3D1447825687%26flash%3D0%26url%3Dhttp%253A%252F%252Fwww.tjwireless.com%252F%26wgl%3D0%26dt%3D1447796887874%26bpp%3D1%26fdt%3D2%26idt%3D10%26shv%3Dr20151110%26cbv%3Dr20151006%26saldr%3Dsa%26correlator%3D6802333612033%26frm%3D20%26ga_vid%3D343712941.1447796888%26ga_sid%3D1447796888%26ga_hid%3D774383355%26ga_fc%3D0%26pv%3D2%26u_tz%3D-480%26u_his%3D1%26u_java%3D0%26u_h%3D768%26u_w%3D1024%26u_ah%3D768%26u_aw%3D1024%26u_cd%3D24%26u_nplu%3D0%26u_nmime%3D0%26dff%3Darial%26dfs%3D16%26adx%3D827%26ady%3D236%26biw%3D1024%26bih%3D768%26eid%3D575144605%252C317150304%26oid%3D3%26rx%3D0%26eae%3D0%26fc%3D80%26pc%3D1%26brdim%3D0%252C0%252C0%252C0%252C1024%252C0%252C1024%252C768%252C1024%252C768%26vis%3D0%26rsz%3Dd%257C%257C%257C%26abl%3DCS%26ppjl%3Df%26pfx%3D0%26fu%3D16%26bc%3D1%26ifi%3D1%26xpc%3DZbWQYQmBtv%26p%3Dhttp%253A%2F%2Fwww.tjwireless.com%26dtd%3D36&aUrlD=2&jsver=66&eparams=DC4FC%3D19EEADTbpTauTau8%40%408%3D625D%5D8%5D5%40F3%3D64%3D%3A4%3C%5D%3F6ETauA28625Tau25DTbu4%3D%3A6%3FETbs42%5CAF3%5Chbgge_fdbfbehe_bTae%40FEAFETbs9E%3E%3DTae9Tbse__TaeD%3D%40E%3F2%3E6Tbsfedebh_gagTae25%3CTbsdgh%60bbde%60TaeHTbs%60e_Tae%3D%3EETbs%60ccfgadegfTae7%3D2D9Tbs_TaeFC%3DTbs9EEATadbpTadauTadauHHH%5DE%3BH%3AC6%3D6DD%5D4%40%3ETadauTaeH8%3DTbs_Tae5ETbs%60ccffheggfgfcTae3AATbs%60Tae75ETbsaTae%3A5ETbs%60_TaeD9GTbsCa_%60d%60%60%60_Tae43GTbsCa_%60d%60__eTaeD2%3D5CTbsD2Tae4%40CC6%3D2E%40CTbseg_abbbe%60a_bbTae7C%3ETbsa_Tae820G%3A5Tbsbcbf%60ahc%60%5D%60ccffhegggTae820D%3A5Tbs%60ccffhegggTae8209%3A5TbsffcbgbbddTae82074Tbs_TaeAGTbsaTaeF0EKTbs%5Ccg_TaeF09%3ADTbs%60TaeF0%3B2G2Tbs_TaeF09TbsfegTaeF0HTbs%60_acTaeF029TbsfegTaeF02HTbs%60_acTaeF045TbsacTaeF0%3FA%3DF8Tbs_TaeF0%3F%3E%3A%3E6Tbs_Tae577Tbs2C%3A2%3DTae57DTbs%60eTae25ITbsgafTae25JTbsabeTae3%3AHTbs%60_acTae3%3A9TbsfegTae6%3A5Tbsdfd%60cce_dTadarb%60f%60d_b_cTae%40%3A5TbsbTaeCITbs_Tae626Tbs_Tae74Tbsg_TaeA4Tbs%60Tae3C5%3A%3ETbs_Tadar_Tadar_Tadar_Tadar%60_acTadar_Tadar%60_acTadarfegTadar%60_acTadarfegTaeG%3ADTbs_TaeCDKTbs5TadfrTadfrTadfrTae23%3DTbsr%24TaeAA%3B%3DTbs7TaeA7ITbs_Tae7FTbs%60eTae34Tbs%60Tae%3A7%3ATbs%60TaeIA4Tbs%2B3(%22*%22%3E qEGTaeATbs9EEATadbpTauTauHHH%5DE%3BH%3AC6%3D6DD%5D4%40%3ETae5E5TbsbeU2%3F4r92%3A%3FI9EEATbpTauTauHHH%5DE%3BH%3AC6%3D6DD%5D4%40%3ETar9EEATbpTauTauHHH%5DE%3BH%3AC6%3D6DD%5D4%40%3ETar9EEADTbpTauTau8%40%408%3D625D%5D8%5D5%40F3%3D64%3D%3A4%3C%5D%3F6ETar9EEADTbpTauTau8%40%408%3D625D%5D8%5D5%40F3%3D64%3D%3A4%3C%5D%3F6ETauA28625Tau9E%3E%3DTauCa_%60d%60%60%60_TauCa_%60d%60__eTauKCE0%3D%40%40%3CFA%5D9E%3E%3D&brid=0&brver=&bridua=3&ststyp=128&jsCallback=dvCallback_1447796887915161 potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 14%).• La minimizzazione di <a href=) potrebbe consentire di risparmiare 995 B (riduzione del 10%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di http://xslt.alexa.com/site_stats/js/t/a?url=tjwireless.com potrebbe

Velocità

consentire di risparmiare 978 B (riduzione del 32%).

- La minimizzazione di <https://www.google.com/uds/api/search/1.0/432dd570d1a386253361f581254f9ca1/default+en.l.js> potrebbe consentire di risparmiare 823 B (riduzione del 1%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/r20151110/r20151006/show_ads_impl.js potrebbe consentire di risparmiare 729 B (riduzione del 1%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://cse.google.com/adsense/search/async-ads.js> potrebbe consentire di risparmiare 574 B (riduzione del 1%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/r20151110/r20151006/expansion_embed.js potrebbe consentire di risparmiare 517 B (riduzione del 1%) 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](#).

Riduci tempo di risposta del server

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

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

Non hai risorse di blocco della visualizzazione. Leggi ulteriori informazioni sulla [rimozione delle risorse di blocco della visualizzazione](#).

Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni

Velocità

sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).