

# PageSpeed Insights

## Mobile



62 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

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

La tua pagina presenta 2 risorse script e 3 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-1.9.1.min.js>
- <https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquerymobile/1.4.5/jquery.mobile.min.js>

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

## Mobile

- <http://aovivonatv.com/tema/css/estilocripted.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto>
- <http://aovivonatv.com/tema/css/estilo-slide.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 31 KiB (riduzione del 58%).

- La compressione di <http://wowreality.info/page.js?wm=gr> potrebbe consentire di risparmiare 31 KiB (riduzione del 58%).

#### 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://connect.facebook.net/pt\\_BR/sdk.js](http://connect.facebook.net/pt_BR/sdk.js) (20 minuti)
- <https://apis.google.com/js/platform.js> (30 minuti)
- [https://apis.google.com/js/rpc:shindig\\_random.js?onload=init](https://apis.google.com/js/rpc:shindig_random.js?onload=init) (30 minuti)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)
- <http://epg.svrtv.me/xnotificationbar.js> (4 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 88,8 KiB (riduzione del 20%).

- La compressione di <http://aovivonatv.com/fotos/370-180-figueirensexatletico-go.png> potrebbe consentire di risparmiare 7,7 KiB (riduzione del 12%).
- La compressione di <https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v3/yX/r/Kvo5FesWVKX.png> potrebbe consentire di risparmiare 6,8 KiB (riduzione del 37%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/fotos/390-120-river-platexindependiente.png> potrebbe consentire di risparmiare 5,3 KiB (riduzione del 11%).
- La compressione di <https://baixefacil.com.br/fotos/227-120-423bc83d974b87d9a79f94bb2fe3ba2f.png> potrebbe consentire di risparmiare 5,2 KiB (riduzione del 11%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/family-guy.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 19%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/tbs.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 49%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/tema/imagens/ew.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 12%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/tc-pipoca.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/batman.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/tom-e-jerry.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 19%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/os-padrinhos-magicos.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 18%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/disney-xd.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 36%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/pokemon.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 29%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/boomerang.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 32%).

## Mobile

- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/multi-show.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 39%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/the-flintstones.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 25%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/x-men.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 27%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/chaves.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 25%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/chapolin.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 26%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/the-simpsons.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 18%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/discovery-turbo.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 35%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/doug.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 29%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/nat-geo.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 34%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/discovery-kids.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/fox-sports.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 18%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/disney-junior.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 38%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/bio-hd.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 48%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/tc-action.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/ben-10.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 28%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/nick.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 31%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/the-big-ban-theory.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 27%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/caverna-do-dragao.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 26%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/cartoon-network.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 42%).

## Mobile

- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/kenan-e-kel.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 25%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/glee.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 31%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/yu-gi-oh.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 25%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/dragon-ball-z.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 21%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/tc-premium.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/fx.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 53%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/bob-esponja.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 19%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/true-tv.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 38%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/futurama.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 21%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/mtv.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 41%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/disney-channel.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 18%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/pica-pau.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 23%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/nick-jr.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 38%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/tv-ra-tim-bum.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 20%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/cavaleiros-do-zodiaco.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 18%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/discovery-civilization.png> potrebbe consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 21%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/esporte-interativo.png> potrebbe consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 27%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/discovery-channel.png> potrebbe consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 39%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/nat-geo-wild.png> potrebbe

## Mobile

consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 35%).

- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/turma-da-monica.png> potrebbe consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 19%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/drake-e-josh.png> potrebbe consentire di risparmiare 1.009 B (riduzione del 23%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/scooby-doo.png> potrebbe consentire di risparmiare 985 B (riduzione del 19%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/sportsmais.png> potrebbe consentire di risparmiare 973 B (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/a-fazenda.png> potrebbe consentire di risparmiare 895 B (riduzione del 20%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/history.png> potrebbe consentire di risparmiare 807 B (riduzione del 21%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/sbt.png> potrebbe consentire di risparmiare 698 B (riduzione del 17%).
- La compressione di [https://lh6.googleusercontent.com/-AWCOi2o\\_pXQ/AAAAAAAAAAI/AAAAAAAEg/FKX4htOKMp8/photo.jpg?sz=104](https://lh6.googleusercontent.com/-AWCOi2o_pXQ/AAAAAAAAAAI/AAAAAAAEg/FKX4htOKMp8/photo.jpg?sz=104) potrebbe consentire di risparmiare 593 B (riduzione del 15%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/record.png> potrebbe consentire di risparmiare 564 B (riduzione del 12%).
- La compressione di [http://aovivonatv.com/tema/imagens/bg\\_fb.png](http://aovivonatv.com/tema/imagens/bg_fb.png) potrebbe consentire di risparmiare 108 B (riduzione del 18%).



6 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](#).

## Minimizza HTML

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

## Minimizza JavaScript

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

## 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](#).

**95 / 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 `<a href="http://aovivon...eirao-serie-a/" class="Categoria">Brasileirão série A</a>` e altri 8 sono vicini ad altri target dei tocchi.

## Mobile

- Il target dei tocchi `<a href="https://m.face...2Ftv-online%2F" class="_1drp_5lv6">Ao vivo na Tv</a>` è vicino ad altri 1 target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `<div id="u_0_2" class="pluginConnectButton">Curtir PáginaCurtiu</div>` è vicino ad altri 1 target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `<a href="http://aovivon...-libertadores/" class="Categoria">Copa Libertadores</a>` e altri 6 sono vicini ad altri target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `<a href="http://aovivon...online-gratis/">Globo ao vivo</a>` e altri 16 sono vicini ad altri target dei tocchi.



4 regole rispettate

### Evita plug-in

Risulta che la tua pagina non utilizzi plug-in. Questo impedisce ai contenuti di essere utilizzati su molte piattaforme. Scopri ulteriori informazioni sull'importanza di [evitare i plug-in](#).

### Configura la viewport

Per la pagina è stata specificata una viewport corrispondente alle dimensioni del dispositivo che consente la corretta visualizzazione della pagina su tutti i dispositivi. Leggi ulteriori informazioni sulla [configurazione di viewport](#).

### Imposta le dimensioni per la visualizzazione

I contenuti della pagina rientrano nella visualizzazione. Scopri ulteriori informazioni su come [adattare le dimensioni dei contenuti alla visualizzazione](#).

### Utilizza dimensioni di carattere leggibili

Il testo della pagina è leggibile. Leggi ulteriori informazioni sull'[utilizzo di dimensioni di carattere leggibili](#).

# Velocità



78 / 100 Velocità

**!** Soluzioni da implementare:

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

La tua pagina presenta 3 risorse script e 3 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-1.9.1.min.js>
- <https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquerymobile/1.4.5/jquery.mobile.min.js>
- <http://aovivonatv.com/tema/js/canais.js>

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

- <http://aovivonatv.com/tema/css/estilocripted.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto>
- <http://aovivonatv.com/tema/css/estilo-slide.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 34 KiB (riduzione del 59%).

- La compressione di <http://wowreality.info/page.js?wm=gr> potrebbe consentire di risparmiare 31 KiB (riduzione del 58%).
- La compressione di <https://s3-east-1.amazonaws.com/f3noamazon/publicidades/3x250-tvnota10-no-aovivonatv.htm> potrebbe consentire di risparmiare 3 KiB (riduzione del 65%).

### 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://connect.facebook.net/pt\\_BR/sdk.js](http://connect.facebook.net/pt_BR/sdk.js) (20 minuti)
- <https://apis.google.com/js/platform.js> (30 minuti)
- [https://apis.google.com/js/rpc:shindig\\_random.js?onload=init](https://apis.google.com/js/rpc:shindig_random.js?onload=init) (30 minuti)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)
- <http://epg.svrtv.me/xnotificationbar.js> (4 ore)

### Minimizza HTML

La compattazione del codice HTML e dell'eventuale codice JavaScript e CSS incorporato in esso

## Velocità

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 651 B (riduzione del 14%).

- La minimizzazione di <https://s3-sa-east-1.amazonaws.com/f3noamazon/publicidades/3x250-tvnota10-no-aovivonatv.htm> potrebbe consentire di risparmiare 651 B (riduzione del 14%).

## 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 89,5 KiB (riduzione del 20%).

- La compressione di <http://aovivonatv.com/fotos/370-180-figueirensesatletico-go.png> potrebbe consentire di risparmiare 7,7 KiB (riduzione del 12%).
- La compressione di <https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v3/yX/r/Kvo5FesWVKX.png> potrebbe consentire di risparmiare 6,8 KiB (riduzione del 37%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/fotos/390-120-river-platexindependiente.png> potrebbe consentire di risparmiare 5,3 KiB (riduzione del 11%).
- La compressione di <https://baixefacil.com.br/fotos/227-120-423bc83d974b87d9a79f94bb2fe3ba2f.png> potrebbe consentire di risparmiare 5,2 KiB (riduzione del 11%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/family-guy.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 19%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/tbs.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 49%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/tema/imagens/ew.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 1,4 KiB (riduzione del 12%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/tc-pipoca.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/batman.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/tom-e-jerry.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 19%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/os-padrinhos-magicos.png>

## Velocità

potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 18%).

- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/disney-xd.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 36%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/pokemon.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 29%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/boomerang.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/multi-show.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 39%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/the-flintstones.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 25%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/x-men.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 27%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/chaves.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 25%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/chapolin.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 26%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/the-simpsons.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 18%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/discovery-turbo.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 35%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/doug.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 29%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/nat-geo.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 34%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/discovery-kids.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/fox-sports.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 18%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/disney-junior.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 38%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/bio-hd.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 48%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/tc-action.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/ben-10.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 28%).

## Velocità

- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/nick.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 31%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/the-big-ban-theory.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 27%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/caverna-do-dragao.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 26%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/cartoon-network.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 42%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/kenan-e-kel.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 25%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/glee.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 31%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/you-gi-oh.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 25%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/dragon-ball-z.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 21%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/tc-premium.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/fx.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 53%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/bob-esponja.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 19%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/true-tv.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 38%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/futurama.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 21%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/mtv.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 41%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/disney-channel.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 18%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/pica-pau.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 23%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/nick-jr.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 38%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/tv-ra-tim-bum.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 20%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/cavaleiros-do-zodiaco.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 18%).

## Velocità

- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/discovery-civilization.png> potrebbe consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 21%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/esporte-interativo.png> potrebbe consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 27%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/discovery-channel.png> potrebbe consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 39%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/nat-geo-wild.png> potrebbe consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 35%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/turma-da-monica.png> potrebbe consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 19%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/drake-e-josh.png> potrebbe consentire di risparmiare 1.009 B (riduzione del 23%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/scooby-doo.png> potrebbe consentire di risparmiare 985 B (riduzione del 19%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/sportsmais.png> potrebbe consentire di risparmiare 973 B (riduzione del 32%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/a-fazenda.png> potrebbe consentire di risparmiare 895 B (riduzione del 20%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/history.png> potrebbe consentire di risparmiare 807 B (riduzione del 21%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/sbt.png> potrebbe consentire di risparmiare 698 B (riduzione del 17%).
- La compressione e il ridimensionamento di <http://aovivonatv.com/tema/imagens/logosite.png> potrebbe consentire di risparmiare 688 B (riduzione del 11%).
- La compressione di [https://lh6.googleusercontent.com/-AWCOi2o\\_pXQ/AAAAAAAAAAI/AAAAAAAEg/FKX4htOKMp8/photo.jpg?sz=104](https://lh6.googleusercontent.com/-AWCOi2o_pXQ/AAAAAAAAAAI/AAAAAAAEg/FKX4htOKMp8/photo.jpg?sz=104) potrebbe consentire di risparmiare 593 B (riduzione del 15%).
- La compressione di <http://aovivonatv.com/imagens/canais/record.png> potrebbe consentire di risparmiare 564 B (riduzione del 12%).
- La compressione di [http://aovivonatv.com/tema/imagens/bg\\_fb.png](http://aovivonatv.com/tema/imagens/bg_fb.png) potrebbe consentire di risparmiare 108 B (riduzione del 18%).



5 regole rispettate

# Velocità

## 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](#).

## Minimizza JavaScript

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

## 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](#).