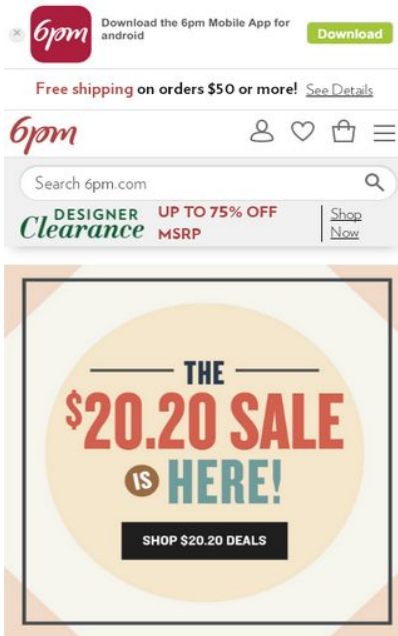


PageSpeed Insights

Mobile



Women's New Arrivals

72 / 100 Velocità

! Soluzioni da implementare:

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

La tua pagina presenta 1 risorse script e 2 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:](#)

- <https://www.6pm.com/karakoram/js/main.f3394d9.js>

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

- <https://www.6pm.com/marty-assets/marty-6pm.app.5461ab2c57d5c29da92b.css>

- <https://www.6pm.com/marty-assets/marty-6pm.Landing.94bbd24f04e8a48ceab1.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 146 B (riduzione del 46%).

- La compressione di <https://api.zcloudcat.com/v1/listItemCounts?itemIds=4253423,4253424,4639917,4433257,4532276,4637875,4397172,4254405,4161599,4304314,4109174,4637859,5053205,5024445,5024444,4935078,5057776,5079615,5079618,5079622,5024471,5002582,5000134,5000180&type=h&siteId=2> potrebbe consentire di risparmiare 146 B (riduzione del 46%).

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:

- <https://api2.branch.io/v1/pageview> (scadenza non specificata)
- https://c.go-mpulse.net/api/config.json?key=Q9XJS-7ECPU-YHG3G-HBMFB-9Q3DD&d=www.6pm.com&t=5258961&v=1.571.0&if=&sl=0&si=5cuy0zm0ydhg2e29-NaN&plugins=ConfigOverride,Continuity,PageParams,IFrameDelay,AutoXHR,SPA,Angular,Backbone,Ember,History,RT,CrossDomain,BW,PaintTiming,NavigationTiming,ResourceTiming,Memory,CACHE_RELOAD,Errors,TPAnalytics,UserTiming,LOGN&acao= (5 minuti)
- https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js (20 minuti)
- <https://connect.facebook.net/signals/config/1452459781691384?v=2.9.15&r=stable> (20 minuti)

Mobile

- https://m.media-amazon.com/images/G/01/zappos/melody/melody-sprite.2019.11.20._TTH_.svg (60 minuti)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuti)
- https://www.googleadservices.com/pagead/conversion_async.js (60 minuti)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)
- <https://s.btstatic.com/tag.js> (4 ore)

Riduci tempo di risposta del server

Nel nostro test, il tuo server ha risposto in 0,24 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.

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 3 KiB (riduzione del 34%).

- La compressione e il ridimensionamento di <https://www.6pm.com/marty-assets/6pm-app-icon.4cc7cc0118303146f379ca9e61649214.png> potrebbe consentire di risparmiare 2,5 KiB (riduzione del 55%).
- La compressione di https://m.media-amazon.com/images/I/611EE69Is4L._AC_SX255_.jpg potrebbe consentire di risparmiare 267 B (riduzione del 11%).
- La compressione di https://m.media-amazon.com/images/I/61mnqt3SA0L._AC_SX255_.jpg potrebbe consentire di risparmiare 259 B (riduzione del 13%).

Mobile



5 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](#).

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](#).

99 / 100 Esperienza utente



Possibili soluzioni:

Imposta dimensioni appropriate per target tocco

Mobile

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 `<label for="searchAll" class="TN">Search 6pm.com</label>` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<button type="button" class="IA">56</button>` e altri 1 sono vicini ad altri target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `Privacy Policy` è vicino ad altri 1 target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `Welg` è vicino ad altri 1 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](#).

Mobile

Utilizza dimensioni di carattere leggibili

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

Velocità



86 / 100 Velocità

! Possibili soluzioni:

Abilita la compressione

La compressione delle risorse con gzip o deflate può ridurre il numero di byte inviati tramite la rete.

[Attiva la compressione](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le relative dimensioni di trasferimento di 146 B (riduzione del 46%).

- La compressione di <https://api.zcloudcat.com/v1/listItemCounts?itemIds=4253423,4253424,4639917,4433257,4532276,4637875,4397172,4254405,4161599,4304314,4109174,4637859,5053205,5024445,5024444,4935078,5057776,5079615,5079618,5079622,5024471,5002582,5000134,5000180&type=h&siteId=2> potrebbe consentire di risparmiare 146 B (riduzione del 46%).

Velocità

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:

- https://c.go-mpulse.net/api/config.json?key=Q9XJS-7ECPU-YHG3G-HBMFB-9Q3DD&d=www.6pm.com&t=5258961&v=1.571.0&if=&sl=1&si=5cuy0zm0ydhg2e29-q3bc5s&plugins=ConfigOverride,Continuity,PageParams,IFrameDelay,AutoXHR,SPA,Angular,Backbone,Ember,History,RT,CrossDomain,BW,PaintTiming,NavigationTiming,ResourceTiming,Memory,CACHE_RELOAD,Errors,TPAnalytics,UserTiming,LOGN&acao= (5 minuti)
- https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js (20 minuti)
- <https://connect.facebook.net/signals/config/1452459781691384?v=2.9.15&r=stable> (20 minuti)
- https://m.media-amazon.com/images/G/01/zappos/melody/melody-sprite.2019.11.20._TTH_.svg (60 minuti)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuti)
- https://www.googleadservices.com/pagead/conversion_async.js (60 minuti)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)
- <https://s.btstatic.com/tag.js> (4 ore)

Riduci tempo di risposta del server

Nel nostro test, il tuo server ha risposto in 0,20 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.

Velocità

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

La tua pagina presenta 1 risorse script 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:](#)

- <https://www.6pm.com/karakoram/js/main.f3394d9.js>

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 83,6 KiB (riduzione del 85%).

- La compressione e il ridimensionamento di https://m.media-amazon.com/images/I/81P-ZGL85QL._AC_SX255_.jpg potrebbe consentire di risparmiare 51,7 KiB (riduzione del 93%).
- La compressione e il ridimensionamento di https://m.media-amazon.com/images/I/71Yes1-UyLL._AC_SX255_.jpg potrebbe consentire di risparmiare 20,7 KiB (riduzione del 84%).
- La compressione e il ridimensionamento di https://m.media-amazon.com/images/I/71moZ7ml6NL._AC_SX255_.jpg potrebbe consentire di risparmiare 11 KiB (riduzione del 69%).
- La compressione di https://m.media-amazon.com/images/I/611EE69Is4L._AC_SX255_.jpg potrebbe consentire di risparmiare 267 B (riduzione del 11%).



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](#).

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](#).