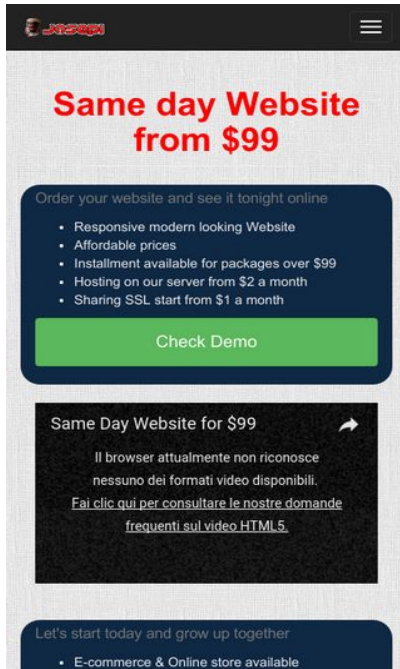


# PageSpeed Insights

## Mobile



65 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

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

La tua pagina presenta 3 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

È stato possibile visualizzare circa il 1% dei contenuti 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.

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

- <https://josepi.com/css/bootstrap.min.css>
- <https://josepi.com/css/modern-business.css>
- <https://josepi.com/font-awesome/css/font-awesome.min.css>

### 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 259,3 KiB (riduzione del 59%).

- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban15.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 45,9 KiB (riduzione del 83%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban14.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 42,9 KiB (riduzione del 83%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban08.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 30 KiB (riduzione del 72%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban07.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 26,5 KiB (riduzione del 72%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban11.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 26,4 KiB (riduzione del 70%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban10.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 22,4 KiB (riduzione del 70%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban16.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 13,4 KiB (riduzione del 71%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban12.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 9,7 KiB (riduzione del 52%).
- La compressione di <https://josepi.com/navi/adimg/advertise-with-us-200x200.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 5,3 KiB (riduzione del 36%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban06.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,5 KiB (riduzione del 29%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/josepi-build-mobile-website.png> potrebbe consentire di risparmiare 4,2 KiB (riduzione del 62%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban21.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4 KiB (riduzione del 35%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/ico3.png> potrebbe consentire di risparmiare 3,9 KiB (riduzione del 34%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/josepi-build-your-website.png> potrebbe consentire di risparmiare 3,7 KiB (riduzione del 58%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban05.jpg> potrebbe consentire di

## Mobile

risparmiare 3,2 KiB (riduzione del 26%).

- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban04.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3,1 KiB (riduzione del 24%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/josepi-web-hosting-ico.png> potrebbe consentire di risparmiare 2,5 KiB (riduzione del 20%).
- La compressione di <https://www.josepi.com/alexa/images/josepi-alexa-widget2.png> potrebbe consentire di risparmiare 2,1 KiB (riduzione del 29%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/josepi-html.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,8 KiB (riduzione del 14%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/ico2.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,6 KiB (riduzione del 28%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/signature.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 14%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/ico1.png> potrebbe consentire di risparmiare 735 B (riduzione del 13%).

## Possibili soluzioni:

### 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://m.addthisedge.com/live/boost/ra-5238a67139d454e3/\\_ate.track.config\\_resp](https://m.addthisedge.com/live/boost/ra-5238a67139d454e3/_ate.track.config_resp) (60 secondi)
- [https://s7.addthis.com/js/300/addthis\\_widget.js](https://s7.addthis.com/js/300/addthis_widget.js) (10 minuti)
- [https://static.doubleclick.net/instream/ad\\_status.js](https://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js) (15 minuti)
- [https://connect.facebook.net/en\\_US/sdk.js](https://connect.facebook.net/en_US/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)

## Mobile

- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)

### Minimizza HTML

La compattazione del codice HTML e dell'eventuale codice JavaScript e CSS incorporato in esso contenuto può far risparmiare parecchi byte di dati e velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza HTML](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 1,3 KiB (riduzione del 18%).

- La minimizzazione di <https://josepi.com/> potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 18%) dopo la compressione.

### Minimizza JavaScript

La compattazione del codice JavaScript può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare download, analisi e tempo di esecuzione.

[Minimizza JavaScript](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 965 B (riduzione del 25%).

- La minimizzazione di [https://josepi.com/order/index.php?\\_url=/orderbutton/js&options=1&width=600&theme\\_color=dark&background\\_color=%23000000&background\\_opacity=50&bind\\_selector=.order-button&border\\_radius=0&product\\_id=3](https://josepi.com/order/index.php?_url=/orderbutton/js&options=1&width=600&theme_color=dark&background_color=%23000000&background_opacity=50&bind_selector=.order-button&border_radius=0&product_id=3) potrebbe consentire di risparmiare 965 B (riduzione del 25%) dopo la compressione.



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.](#)

## Abilita la compressione

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

## Riduci tempo di risposta del server

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

## Minimizza CSS

Il tuo CSS è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare i CSS](#).

## Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).

## 90 / 100 Esperienza utente

### 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 427 pixel CSS, tuttavia le dimensioni della visualizzazione sono di soli 412 pixel CSS. I seguenti elementi non rientrano nella visualizzazione:

- L'elemento `<div class="col-lg-12"></div>` 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.

I seguenti target dei tocchi sono vicini ad altri target dei tocchi e potrebbero richiedere l'aggiunta di spazi circostanti.

- Il target dei tocchi `<button type="submit" class="button large dsearch">Search</button>` è vicino ad altri 1 target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `<a href="https://www.josepi.com">Home page</a>` e altri 31 sono vicini ad altri target dei tocchi.



### 3 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](#).

#### Utilizza dimensioni di carattere leggibili


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

## Mobile

## Velocità



59 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

### 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 610,9 KiB (riduzione del 69%).

- La compressione e il ridimensionamento di <https://www.josepi.com/images/seo-don't-recommend-web-builders.png> potrebbe consentire di risparmiare 310,8 KiB (riduzione del 77%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban15.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 45,9 KiB (riduzione del 83%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban14.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 42,9 KiB (riduzione del 83%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban08.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 30 KiB (riduzione del 72%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban07.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 26,5 KiB (riduzione del 72%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban11.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 26,4 KiB (riduzione del 70%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban10.jpg> potrebbe consentire di

## Velocità

risparmiare 22,4 KiB (riduzione del 70%).

- La compressione e il ridimensionamento di <https://josepi.com/images/ico5.png> potrebbe consentire di risparmiare 16,7 KiB (riduzione del 75%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban16.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 13,4 KiB (riduzione del 71%).
- La compressione e il ridimensionamento di <https://josepi.com/images/ico4.png> potrebbe consentire di risparmiare 12,4 KiB (riduzione del 74%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban12.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 9,7 KiB (riduzione del 52%).
- La compressione e il ridimensionamento di <https://josepi.com/images/ico3.png> potrebbe consentire di risparmiare 9 KiB (riduzione del 77%).
- La compressione di <https://josepi.com/navi/adimg/advertise-with-us-200x200.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 5,3 KiB (riduzione del 36%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban06.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4,5 KiB (riduzione del 29%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/josepi-build-mobile-website.png> potrebbe consentire di risparmiare 4,2 KiB (riduzione del 62%).
- La compressione e il ridimensionamento di <https://josepi.com/images/ico2.png> potrebbe consentire di risparmiare 4,1 KiB (riduzione del 71%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban21.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 4 KiB (riduzione del 35%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/josepi-build-your-website.png> potrebbe consentire di risparmiare 3,7 KiB (riduzione del 58%).
- La compressione e il ridimensionamento di <https://josepi.com/images/ico1.png> potrebbe consentire di risparmiare 3,7 KiB (riduzione del 65%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban05.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3,2 KiB (riduzione del 26%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/banner2/ban04.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 3,1 KiB (riduzione del 24%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/josepi-web-hosting-ico.png> potrebbe consentire di risparmiare 2,5 KiB (riduzione del 20%).
- La compressione di <https://www.josepi.com/alexa/images/josepi-alexa-widget2.png> potrebbe consentire di risparmiare 2,1 KiB (riduzione del 29%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/josepi-html.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,8 KiB (riduzione del 14%).
- La compressione di <https://josepi.com/images/signature.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 14%).



## Velocità

- La compressione e il ridimensionamento di <https://josepi.com/images/ico6.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 46%).

### Possibili soluzioni:

#### 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://m.addthisedge.com/live/boost/ra-5238a67139d454e3/\\_ate.track.config\\_resp](https://m.addthisedge.com/live/boost/ra-5238a67139d454e3/_ate.track.config_resp) (60 secondi)
- [https://s7.addthis.com/js/300/addthis\\_widget.js](https://s7.addthis.com/js/300/addthis_widget.js) (10 minuti)
- [https://static.doubleclick.net/instream/ad\\_status.js](https://static.doubleclick.net/instream/ad_status.js) (15 minuti)
- [https://connect.facebook.net/en\\_US/sdk.js](https://connect.facebook.net/en_US/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)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)

#### Minimizza HTML

La compattazione del codice HTML e dell'eventuale codice JavaScript e CSS incorporato in esso contenuto può far risparmiare parecchi byte di dati e velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza HTML](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 1,3 KiB (riduzione del 18%).

- La minimizzazione di <https://josepi.com/> potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB

## Velocità

(riduzione del 18%) dopo la compressione.

### Minimizza JavaScript

La compattazione del codice JavaScript può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare download, analisi e tempo di esecuzione.

[Minimizza JavaScript](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 965 B (riduzione del 25%).

- La minimizzazione di [https://josepi.com/order/index.php?\\_url=/orderbutton/js&options=1&width=600&theme\\_color=dark&background\\_color=%23000000&background\\_opacity=50&bind\\_selector=.order-button&border\\_radius=0&product\\_id=3](https://josepi.com/order/index.php?_url=/orderbutton/js&options=1&width=600&theme_color=dark&background_color=%23000000&background_opacity=50&bind_selector=.order-button&border_radius=0&product_id=3) potrebbe consentire di risparmiare 965 B (riduzione del 25%) dopo la compressione.

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

La tua pagina presenta 3 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

È stato possibile visualizzare circa il 4% dei contenuti 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.

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

- <https://josepi.com/css/bootstrap.min.css>
- <https://josepi.com/css/modern-business.css>
- <https://josepi.com/font-awesome/css/font-awesome.min.css>



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](#).

### Abilita la compressione

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

### Riduci tempo di risposta del server

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

### Minimizza CSS

Il tuo CSS è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare i CSS](#).

### Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).