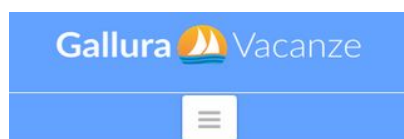


Movil



## Affitti case vacanza in Sardegna

“ Non siamo un Agenzia ma un privato che affitta i suoi appartamenti durante l' estate, a prezzi competitivi rispetto a quelli offerti da residence o operatori del settore, alla stessa qualità di ospitalità. ”

**51 / 100** Velocidad

**!** Elementos que debes corregir:

### Eliminar el JavaScript que bloquea la visualización y el CSS del contenido de la mitad superior de la página

Tu página tiene 4 recursos de secuencias de comandos y 5 recursos CSS que provocan un bloqueo. Ello causa un retraso en el procesamiento de la página.

No se ha podido visualizar el contenido de la mitad superior de la página sin tener que esperar a que se cargara alguno de los recursos. Intenta aplazar o cargar de forma asíncrona los recursos que bloquean la visualización, o bien inserta porciones críticas de dichos recursos directamente en el HTML.

[Quitar el JavaScript que bloquea la visualización de contenido:](#)

- <http://www.galluravacanze.net/wp-includes/js/jquery/jquery.js>
- <http://www.galluravacanze.net/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js>
- <http://www.galluravacanze.net/wp-content/themes/gv/framework/js/dist/site/x-head.min.js>

## Movil

- <http://www.galluravacanze.net/wp-content/plugins/cornerstone/assets/js/dist/site/cs-head.min.js>

[Optimizar la entrega de CSS](#) de estas URL:

- <http://www.galluravacanze.net/wp-content/plugins/yuzo-related-post/assets/css/style.css>
- <http://www.galluravacanze.net/wp-content/themes/gv/framework/css/site/stacks/integrity-light.css>
- <http://www.galluravacanze.net/wp-content/themes/gv-child/style.css>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lato%3A400%2C400italic%2C700%2C700italic&subset=latin%2Clatin-ext&ver=4.2.2>
- <http://www.galluravacanze.net/wp-content/plugins/cornerstone/assets/css/site/style.css>



## Elementos que puedes plantearte corregir:

### Especificar caché de navegador

Establecer una fecha de caducidad o una edad máxima en las cabeceras HTTP de los recursos estáticos indica al navegador que cargue los recursos descargados previamente del disco local en lugar de hacerlo a través de la red.

[Aprovechar el almacenamiento en caché del navegador](#) de estos recursos almacenables en caché:

- <http://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-5B9BVJ> (15,4 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

### Minificar CSS

Compactar el código CSS puede ahorrar una gran cantidad de bytes de datos y acelerar los tiempos de descarga y análisis.

[Reducir CSS](#) de estos recursos para reducir su tamaño en 1,3 KB (reducción del 36 %).

## Movil

- Si se reduce <http://www.galluravacanze.net/wp-content/themes/gv-child/style.css>, supondría un ahorro de 1,3 KB (reducción del 36 %) después de la compresión.

### Minificar HTML

Compactar el código HTML, incluido cualquier código CSS y JavaScript insertado que contenga, puede ahorrar una gran cantidad de bytes de datos y acelerar los tiempos de descarga y análisis.

[Reducir HTML](#) de estos recursos para reducir su tamaño en 923 B (reducción del 10 %).

- Si se reduce <http://www.galluravacanze.net/>, supondría un ahorro de 923 B (reducción del 10 %) después de la compresión.



5 reglas aprobadas

### Evita los redireccionamientos a páginas de destino

Tu página no tiene redireccionamientos. Más información sobre cómo [evitar redireccionamientos de páginas de destino](#)

### Habilitar compresión

La compresión está habilitada. Más información sobre la [habilitación de la compresión](#)

### Minificar JavaScript

El contenido de JavaScript está reducido. Más información sobre la [reducción del contenido de JavaScript](#)

### Optimizar imágenes

Tus imágenes están optimizadas. Más información sobre la [optimización de imágenes](#)

## Prioriza el contenido visible

El contenido de la mitad superior de la página está correctamente priorizado. Más información sobre [la priorización de contenido visible](#)

## 94 / 100 Experiencia de usuario

### Elementos que puedes plantearte corregir:

#### Adaptación del contenido a la ventana gráfica

El contenido de la página es demasiado ancho para la ventana gráfica y el usuario tiene que desplazarse horizontalmente. [Adapta el contenido de la página a la ventana gráfica](#) para proporcionar una experiencia de usuario mejor.

El contenido de la página tiene 420 píxeles en CSS de ancho, pero la ventana gráfica solo tiene 375. Los elementos siguientes quedan fuera de la ventana gráfica:

- El elemento `` queda fuera de la ventana gráfica.

#### Aplicar el tamaño adecuado a los botones táctiles

Puede que algunos enlaces y botones de la página web sean demasiado pequeños para que los usuarios puedan tocarlos en una pantalla táctil. Quizás debas [aplicar un tamaño más grande a los botones táctiles](#) para proporcionar una experiencia de usuario mejor.

Los botones táctiles siguientes están cerca de otros y puede que necesiten más espacio a su alrededor.

- El botón táctil `<a href="http://www.gal...osta-paradiso/" class="x-btn gv_Butt_...ed x-btn-large">Scopri le offe...COSTA PARADISO</a>` está cerca de 1 botones táctiles.



## 4 reglas aprobadas

### Evita intersticiales de instalación de aplicaciones que oculten contenido

Parece que tu página no tiene ningún intersticial de instalación de aplicaciones que oculte una cantidad significativa de contenido. Puedes obtener más información acerca de la importancia de [evitar el uso de intersticiales de instalación de aplicaciones](#).

### Evitar los plugins

Parece que tu página no utiliza plugins y esto podría impedir que el contenido se utilice en muchas plataformas. Puedes obtener más información acerca de la importancia de [evitar los plugins](#).

### Configurar ventana gráfica

Tu página especifica una ventana gráfica que se adapta al tamaño del dispositivo, lo que permite que se procese correctamente en todos los dispositivos. Más información sobre cómo [configurar ventanas gráficas](#).

### Utilizar tamaños de fuente que se puedan leer

El texto de la página es legible. Más información sobre cómo [utilizar tamaños de fuente que se puedan leer](#).

## Ordenador



## 81 / 100 Velocidad

! Elementos que debes corregir:

! Elementos que puedes plantearte corregir:

### Especificar caché de navegador

Establecer una fecha de caducidad o una edad máxima en las cabeceras HTTP de los recursos estáticos indica al navegador que cargue los recursos descargados previamente del disco local en lugar de hacerlo a través de la red.

[Aprovechar el almacenamiento en caché del navegador](#) de estos recursos almacenables en caché:

- <http://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-5B9BVJ> (15,4 minutos)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

### Minificar CSS

Compactar el código CSS puede ahorrar una gran cantidad de bytes de datos y acelerar los tiempos de descarga y análisis.

[Reducir CSS](#) de estos recursos para reducir su tamaño en 1,3 KB (reducción del 36 %).

- Si se reduce <http://www.galluravacanze.net/wp-content/themes/gv-child/style.css>, supondría un ahorro de 1,3 KB (reducción del 36 %) después de la compresión.

### Minificar HTML

Compactar el código HTML, incluido cualquier código CSS y JavaScript insertado que contenga, puede ahorrar una gran cantidad de bytes de datos y acelerar los tiempos de descarga y análisis.

[Reducir HTML](#) de estos recursos para reducir su tamaño en 923 B (reducción del 10 %).

- Si se reduce <http://www.galluravacanze.net/>, supondría un ahorro de 923 B (reducción del 10 %) después de la compresión.

### Eliminar el JavaScript que bloquea la visualización y el CSS del contenido de la mitad superior de la página

Tu página tiene 4 recursos de secuencias de comandos y 5 recursos CSS que provocan un bloqueo. Ello causa un retraso en el procesamiento de la página.

No se ha podido visualizar el contenido de la mitad superior de la página sin tener que esperar a que se cargara alguno de los recursos. Intenta aplazar o cargar de forma asíncrona los recursos que bloquean la visualización, o bien inserta porciones críticas de dichos recursos directamente en el HTML.

[Quitar el JavaScript que bloquea la visualización de contenido:](#)

- <http://www.galluravacanze.net/wp-includes/js/jquery/jquery.js>
- <http://www.galluravacanze.net/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js>
- <http://www.galluravacanze.net/wp-content/themes/gv/framework/js/dist/site/x-head.min.js>
- <http://www.galluravacanze.net/wp-content/plugins/cornerstone/assets/js/dist/site/cs-head.min.js>

[Optimizar la entrega de CSS](#) de estas URL:

- <http://www.galluravacanze.net/wp-content/plugins/yuzo-related-post/assets/css/style.css>
- <http://www.galluravacanze.net/wp-content/themes/gv/framework/css/site/stacks/integrity-light.css>

## Ordenador

- <http://www.galluravacanze.net/wp-content/themes/gv-child/style.css>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lato%3A400%2C400italic%2C700%2C700italic&subset=latin%2Clatin-ext&ver=4.2.2>
- <http://www.galluravacanze.net/wp-content/plugins/cornerstone/assets/css/site/style.css>



## 5 reglas aprobadas

### Evita los redireccionamientos a páginas de destino

Tu página no tiene redireccionamientos. Más información sobre cómo [evitar redireccionamientos de páginas de destino](#)

### Habilitar compresión

La compresión está habilitada. Más información sobre la [habilitación de la compresión](#)

### Minificar JavaScript

El contenido de JavaScript está reducido. Más información sobre la [reducción del contenido de JavaScript](#)

### Optimizar imágenes

Tus imágenes están optimizadas. Más información sobre la [optimización de imágenes](#)

### Prioriza el contenido visible

El contenido de la mitad superior de la página está correctamente priorizado. Más información sobre [la priorización de contenido visible](#)