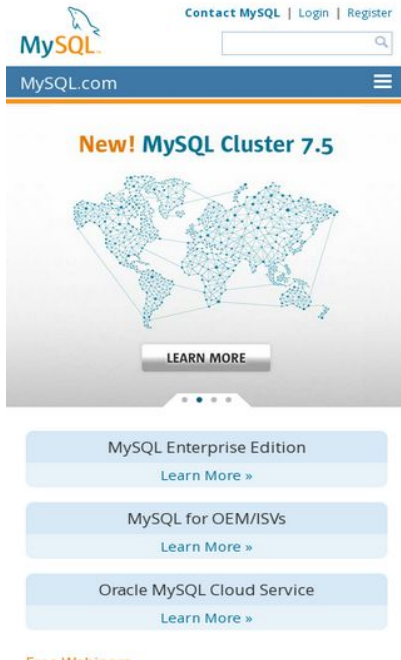


PageSpeed Insights

Mobile



71 / 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:](#)

- <http://www-jp.mysql.com/common/js/site-20160129.min.js>

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

- <http://www-jp.mysql.com/common/css/main-20160912.min.css>

Mobile

- <http://www-jp.mysql.com/common/css/page-20160912.min.css>

Possibili soluzioni:

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 ridurne le dimensioni di 517 B (riduzione del 11%).

- La minimizzazione di <http://www.mysql.com/> potrebbe consentire di risparmiare 517 B (riduzione del 11%) 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 ridurne le dimensioni di 2,5 KiB (riduzione del 14%).

- La minimizzazione di http://www.mysql.com/common/js/metrics/metrics_group1.js potrebbe consentire di risparmiare 2,5 KiB (riduzione del 14%) dopo la compressione.

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 2,8 KiB (riduzione del 29%).

Mobile

- La compressione di <http://www.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b2560-grey-gradient-background.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 985 B (riduzione del 48%).
- La compressione di <http://www.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b2560-mysql-cloud-service-back.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 982 B (riduzione del 29%).
- La compressione di <http://www-jp.mysql.com/common/themes/sakila/site-sprite1.png> potrebbe consentire di risparmiare 890 B (riduzione del 20%).



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](#).

Abilita la compressione

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

Sfrutta il caching del browser

Hai attivato la memorizzazione nella cache del browser. Scopri ulteriori [consigli sulla memorizzazione nella cache del browser](#).

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](#).

Mobile

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 `<button type="submit" class="l1-search-btn"></button>` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<button type="submit" class="l1-search-btn"></button>` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `More Countries »` è vicino ad altri 1 target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `Contact Us Online »` 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](#).

Mobile

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



89 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

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

Velocità

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:](#)

- <http://www-jp.mysql.com/common/js/site-20160129.min.js>

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

- <http://www-jp.mysql.com/common/css/main-20160912.min.css>
- <http://www-jp.mysql.com/common/css/page-20160912.min.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 1,3 KiB (riduzione del 58%).

- La compressione di <http://consent.truste.com/notice?domain=mysql.com&c=teconsent&text=true> potrebbe consentire di risparmiare 1,3 KiB (riduzione del 58%).

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.

Velocità

[Minimizza HTML](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 516 B (riduzione del 11%).

- La minimizzazione di <http://www.mysql.com/> potrebbe consentire di risparmiare 516 B (riduzione del 11%) 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 2,5 KiB (riduzione del 14%).

- La minimizzazione di http://www.mysql.com/common/js/metrics/metrics_group1.js potrebbe consentire di risparmiare 2,5 KiB (riduzione del 14%) dopo la compressione.

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 2,8 KiB (riduzione del 37%).

- La compressione di <http://www.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b1280-mysql-cloud-service-back.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 984 B (riduzione del 59%).
- La compressione di <http://www.mysql.com/common/themes/sakila/banners/b1280-grey-gradient-background.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 983 B (riduzione del 59%).
- La compressione di <http://www-jp.mysql.com/common/themes/sakila/site-sprite1.png> potrebbe consentire di risparmiare 890 B (riduzione del 20%).



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](#).

Sfrutta il caching del browser

Hai attivato la memorizzazione nella cache del browser. Scopri ulteriori [consigli sulla memorizzazione nella cache del browser](#).

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](#).