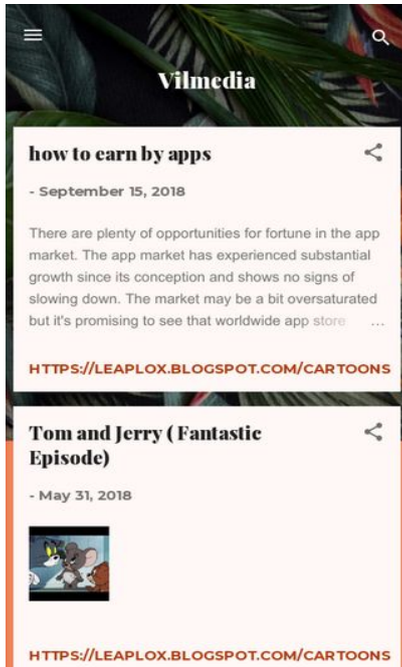


Mobile



60 / 100 Velocità

 Soluzioni da implementare:

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina ha 2 reindirizzamenti. I reindirizzamenti causano ulteriori ritardi nel caricamento della pagina.

[Evita reindirizzamenti di pagine di destinazione](#) per la seguente catena di URL reindirizzati.

- <http://vilmedia.blogspot.com/>
- <http://vilmedia.blogspot.com/?m=1>
- <https://vilmedia.blogspot.com/?m=1>

Mobile

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

La tua pagina presenta 1 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.

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

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Quicksand>

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://1.bp.blogspot.com/-qypWSA998o8/W0WBbsXrUVI/AAAAAAAAACZ0/rrW7vdjVh0gnX6GQW-1S8VvpXJRgCvnQCK4BGAYYCw/s728/ad728.png> (24 ore)

Riduci tempo di risposta del server

Nel nostro test, il tuo server ha risposto in 0,54 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.

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 788 B (riduzione del 20%).

- La minimizzazione di https://www.gstatic.com/external_hosted/clipboardjs/clipboard.min.js potrebbe consentire di risparmiare 788 B (riduzione del 20%) 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 74,4 KiB (riduzione del 35%).

- La compressione di <https://themes.googleusercontent.com/image?id=cv9I8ENrXKLcyUn5vU UQg7E6BKIHmpvCj3ZWzIxS4dFY686OFUWqf0gChAoj9zmPK4JQtHoONC4J&options=w480> potrebbe consentire di risparmiare 24,5 KiB (riduzione del 33%).
- La compressione di https://lh3.googleusercontent.com/proxy/Gs_7xM0Sep8sRjPh1sm108tkp a6Qsbc0f6vYoZ_tno1DwW7Mu6JvcS3OFv_bTcgC4YvRVGfFh_Avm7oqOmctT05LFr4=w256-h256-n-k-no-nu potrebbe consentire di risparmiare 10 KiB (riduzione del 39%).
- La compressione di <https://lh4.googleusercontent.com/proxy/ej6cCb427pD2AYCsisPg6YJe-Uq 6IHu8YdLQU9EnSbd90c3ViEePHdfz6nvxFjdHoMg5BzXT8qmKKNBjclgu2AVqPRU=w256-h256-n-k-no-nu> potrebbe consentire di risparmiare 9,8 KiB (riduzione del 40%).
- La compressione di https://lh4.googleusercontent.com/proxy/t8CQ-SNh3jCykrP-jThBL-pncHF GDYHw3jX3oGh_BXzslpDFc4E3Ja9nL6noJYJhf4Ppq_cBGnWprTftq2nBXUZAzxE=w256-h256-n-k-no-nu potrebbe consentire di risparmiare 8,3 KiB (riduzione del 36%).
- La compressione di https://lh5.googleusercontent.com/proxy/P6U-lyt0kHluUgIF_FjcbmmkOO WAmGuonicuStFR-soQ0UYtgwH87Gs0WnxoRSbuVcNHnc6Nxm3CA8zvl4G2_W9u2Us=w256-h256-n-k-no-nu potrebbe consentire di risparmiare 7,7 KiB (riduzione del 39%).

- La compressione di https://lh6.googleusercontent.com/proxy/0fcjymHQtnNXN9-mDbTzZmOKmqyfk6wKk5Th321F698xNgekx9H1QFqmL1OGLi1e4ItFuqPg6pC_CUwYDr5ZF7JdhQ=w256-h256-n-k-no-nu potrebbe consentire di risparmiare 7,4 KiB (riduzione del 36%).
- La compressione di <https://lh3.googleusercontent.com/proxy/fctTHpM6cghyPOgZ-ajfYMrY3P727QZaZXq6cQvZIZ2bEyzflaVG32-0GXwxcD-RE49tRC0GKok8875EBCPSHCQ6Yeg=w256-h256-n-k-no-nu> potrebbe consentire di risparmiare 6,2 KiB (riduzione del 30%).
- La compressione di <https://1.bp.blogspot.com/-qypWSA998o8/W0WBbsXrUVI/AAAAAAAAACZ0/rrW7vdjVh0gnX6GQW-1S8VvpXJRrgCvnQCK4BGAYYCw/s728/ad728.png> potrebbe consentire di risparmiare 585 B (riduzione del 29%).



4 regole rispettate

Abilita la compressione

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

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](#).

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 class="search-expand...ch-icon-button"></button>` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `<div class="flat-icon-button ripple"></div>` è vicino ad altri 1 target dei tocchi final.



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

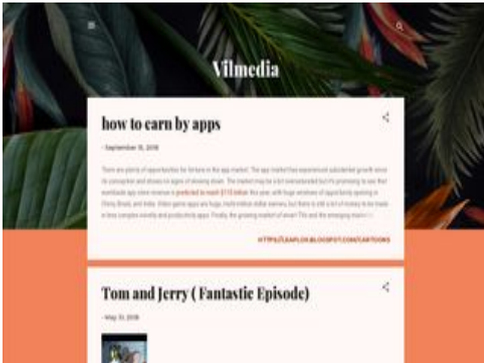
I contenuti della pagina rientrano nella visualizzazione. Scopri ulteriori informazioni su come [adattare le dimensioni dei contenuti alla visualizzazione](#).

Utilizza dimensioni di carattere leggibili

Mobile

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

Velocità



80 / 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 ridurre le dimensioni di 137,2 KiB (riduzione del 19%).

- La compressione di <https://themes.googleusercontent.com/image?id=cv9I8ENrXKLcyUn5vU UQg7E6BKIHmpvCj3ZWzIxS4dFY686OFUWqf0gChAoj9zmPK4JQtHoONC4J&options=w1600> potrebbe consentire di risparmiare 116,7 KiB (riduzione del 18%).
- La compressione di https://lh3.googleusercontent.com/proxy/Gs_7xM0Sep8sRjPh1sm108tkp a6Qsbc0f6vYoZ_tno1DwW7Mu6JvcS3OFv_bTcgC4YvRVGfFh_Avm7oqOmctT05LFr4=w128-h128-n-k-no-nu potrebbe consentire di risparmiare 3,7 KiB (riduzione del 40%).
- La compressione di <https://lh4.googleusercontent.com/proxy/eJ6cCb427pD2AYCsisPg6YJe-Uq 6IHu8YdLQU9EnSbd90c3ViEePHdfz6nvx FjdHoMg5BzXT8qmKKNBjclgu2AVqPRU=w128-h128-n-k-no-nu> potrebbe consentire di risparmiare 3,5 KiB (riduzione del 42%).
- La compressione di https://lh4.googleusercontent.com/proxy/t8CQ-SNh3jCykrP-jThBL-pncHF GDYHw3jX3oGh_BXzslpDFc4E3Ja9nL6noYJhf4Ppq_cBGnWprTftq2nBXUZAzxE=w128-h128-n-k-no-nu potrebbe consentire di risparmiare 3,3 KiB (riduzione del 37%).
- La compressione di <https://lh6.googleusercontent.com/proxy/0fcjymHQtnXN9-mDbTzZmOK>

Velocità

mqyfk6wKk5Th321F698xNgekx9H1QFqmL1OGLi1e4ItFuqPg6pC_CUwYDr5ZF7JdhQ=w128-h128-n-k-no-nu potrebbe consentire di risparmiare 3,2 KiB (riduzione del 38%).

- La compressione di https://lh5.googleusercontent.com/proxy/P6U-lyt0kHluUgIF_FJcbmmkOOWAmGuonicuStFR-soQ0UYtgwH87Gs0WnxoRSbuVcNHnc6Nxm3CA8zvI4G2_W9u2Us=w128-h128-n-k-no-nu potrebbe consentire di risparmiare 3,2 KiB (riduzione del 39%).
- La compressione di <https://lh3.googleusercontent.com/proxy/fctTHpM6cghyPOgZ-ajfYMrY3P727QZaZXq6cQvZIZ2bEyzflaVG32-0GXwxcD-RE49tRC0GKok8875EBCPSHCQ6Yeg=w128-h128-n-k-no-nu> potrebbe consentire di risparmiare 2,1 KiB (riduzione del 29%).
- La compressione e il ridimensionamento di <https://1.bp.blogspot.com/-qypWSA998o8/W0WBbsXrUVI/AAAAAAAAACZ0/rrW7vdjVh0gnX6GQW-1S8VvpXJRrgCvnQCK4BGAYYCw/s728/ad728.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,5 KiB (riduzione del 77%).



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://1.bp.blogspot.com/-qypWSA998o8/W0WBbsXrUVI/AAAAAAAAACZ0/rrW7vdjVh0gnX6GQW-1S8VvpXJRrgCvnQCK4BGAYYCw/s728/ad728.png> (24 ore)

Riduci tempo di risposta del server

Nel nostro test, il tuo server ha risposto in 0,33 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.

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 788 B (riduzione del 20%).

- La minimizzazione di https://www.gstatic.com/external_hosted/clipboardjs/clipboard.min.js potrebbe consentire di risparmiare 788 B (riduzione del 20%) dopo la compressione.

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

La tua pagina presenta 1 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.

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

- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Quicksand>



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](#).

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](#).

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](#).