



Prestazioni



Accessibilità



Best practice



SEO

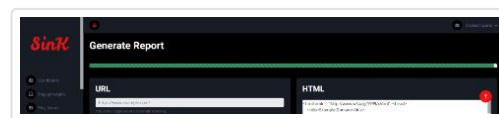


PWA



## Prestazioni

I valori sono delle stime e potrebbero variare. Il [punteggio relativo alle prestazioni viene calcolato](#) direttamente in base a queste metriche. [Vai al calcolatore.](#)



▲ 0–49

50–89

90–100

### METRICHE

Espandi visualizzazione

First Contentful Paint

0,5 s

Time to Interactive

0,5 s

Speed Index

0,8 s

Total Blocking Time

0 ms


Largest Contentful Paint


Cumulative Layout Shift

0,6 s

0

[Visualizza traccia originale](#)

 [Visualizza Treemap](#)



Mostra controlli relativi a: [All](#) [FCP](#) [TBT](#) [LCP](#) [CLS](#)

OPPORTUNITÀ

Opportunità	Risparmi stimati
Elimina le risorse di blocco della visualizzazione	0,21 s ▼

Questi suggerimenti possono aiutarti a velocizzare il caricamento della pagina. Non [incidono direttamente](#) sul punteggio Prestazioni.

DIAGNOSTICA

-  Assicurati che il testo rimanga visibile durante il caricamento dei caratteri web ▼
-  Evita di concatenare le richieste fondamentali — 23 catene trovate ▼
-  Mantieni un numero ridotto di richieste e dimensioni di trasferimento limitate — 32 richieste • 469 KiB ▼
-  Elemento Largest Contentful Paint — 1 elemento trovato ▼
-  Evita significative variazioni di layout — 5 elementi trovati ▼
-  Evita attività lunghe nel thread principale — 1 attività lunga trovata ▼
-  Evita animazioni non composite — 3 elementi animati trovati ▼

Ulteriori informazioni sulle prestazioni della tua applicazione. Questi valori non [incidono direttamente](#) sul punteggio Prestazioni.

CONTROLLI SUPERATI (32)

Mostra



## Accessibilità

Questi controlli mettono in evidenza le opportunità per [migliorare l'accessibilità della tua applicazione web](#). È possibile rilevare automaticamente soltanto un sottoinsieme di problemi di accessibilità, pertanto sono consigliati anche i test manuali.

### ARIA

▲ Gli elementi ARIA [progressbar](#) non hanno nomi accessibili



Si tratta di opportunità per facilitare l'uso di ARIA nella tua applicazione e migliorare l'esperienza per gli utenti di tecnologie per la disabilità, come uno screen reader.

### CONTRASTO

▲ Il rapporto di contrasto tra i colori di sfondo e primo piano non è sufficiente.



Si tratta di opportunità per migliorare la leggibilità dei contenuti.

### TABELLE ED ELENCHI

▲ Gli elementi `<dl>` non contengono solo gruppi `<dt>` e `<dd>` ed elementi `<script>`, `<template>` o `<div>` nell'ordine corretto. ▼

Si tratta di opportunità per migliorare l'esperienza di lettura dei dati nelle tabelle o negli elenchi per gli utenti di tecnologie per la disabilità, come gli screen reader.

#### NOMI ED ETICHETTE

▲ Il nome dei link non è distinguibile ▼

Si tratta di opportunità per migliorare la semantica dei comandi della tua applicazione. Ciò può migliorare l'esperienza per gli utenti di tecnologie per la disabilità, come uno screen reader.

#### ULTERIORI ELEMENTI DA CONTROLLARE MANUALMENTE (10)

[Mostra](#)

Questi elementi riguardano aree che uno strumento di test automatizzato non può coprire. Leggi ulteriori informazioni nella nostra guida su come [effettuare un esame di accessibilità](#).

#### CONTROLLI SUPERATI (18)

[Mostra](#)

#### NON APPLICABILE (22)

[Mostra](#)

Best practice

AFFIDABILITÀ E SICUREZZA

▲	Non usa HTTPS — 1 richiesta non sicura trovata	▼
○	Assicurati che il criterio CSP sia efficace contro gli attacchi XSS (cross-site scripting)	▼

GENERALI

○	Librerie JavaScript rilevate	▼
---	------------------------------	---

CONTROLLI SUPERATI (12)	Mostra
-------------------------	--------

NON APPLICABILE (1)	Mostra
---------------------	--------



SEO

Questi controlli assicurano che la pagina stia applicando il seguente consiglio relativo all'ottimizzazione per i motori di ricerca di base. Esistono molti altri fattori che Lighthouse non tratta qui che potrebbero influire sul tuo ranking di ricerca, incluse le prestazioni su [Segnali web essenziali](#).  
[Scopri di più](#)

ULTERIORI ELEMENTI DA CONTROLLARE MANUALMENTE (1)	Mostra
---	--------

Esegui questi altri strumenti di convalida sul tuo sito per controllare ulteriori best practice per SEO.

CONTROLLI SUPERATI (10)

Mostra

NON APPLICABILE (4)

Mostra



PWA

Questi controlli consentono di convalidare gli aspetti di un'app web progressiva. [Ulteriori informazioni](#).

INSTALLABILE

▲ Il file manifest o il service worker dell'app web non soddisfano i requisiti di installabilità — 4 motivi

▼

OTTIMIZZATO PER PWA

▲ Non registra un service worker che controlla la pagina e `start_url`

▼

▲ Non è configurato con una schermata iniziale personalizzata **Failures: Manifest does not have `name`.**

▼

Imposta un colore tema per la barra degli indirizzi.

▼

○ Le dimensioni dei contenuti sono corrette per l'area visibile

▼

Ha un tag `<meta name="viewport">` con `width` o `initial-scale`



Fornisce un valore `apple-touch-icon` valido



▲ Il file manifest non contiene un'icona mascherabile



#### ULTERIORI ELEMENTI DA CONTROLLARE MANUALMENTE (3)

Mostra

Questi controlli sono richiesti in base all'[Elenco di controllo PWA](#) di riferimento, ma non vengono eseguiti automaticamente da Lighthouse. Non incidono sul tuo punteggio, ma è importante verificarli manualmente.

■ Captured at 13 set 2022, 23:10  
CEST

■ Desktop emulato with  
Lighthouse 9.6.2

■ Caricamento singola pagina

■ Caricamento pagina iniziale

■ Limitazione personalizzata

■ Using Chromium 105.0.0.0 with  
devtools

Generated by **Lighthouse** 9.6.2 | [Segnala un problema](#)