

https://www.dds-trentino.com/

Analizza



Scopri com'è l'esperienza dei tuoi utenti reali

Nessun dato



Dispositivi mobili



Desktop



Diagnostica i problemi di prestazioni



Prestazioni



Accessibilità



Best practice



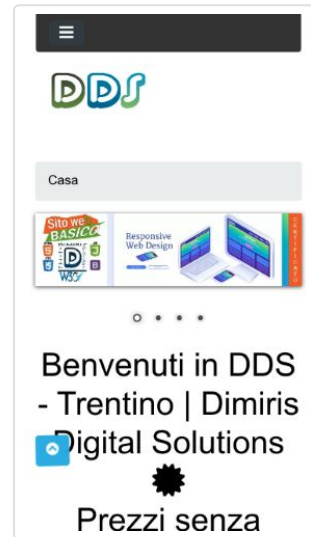
SEO



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

2,3 s

● Time to Interactive

3,2 s

● Speed Index

2,3 s

● Total Blocking Time

0 ms

■ Largest Contentful Paint

■ Cumulative Layout Shift

Captured at 1 mar 2023, 10:28
Moto G4 emulato with
Caricamento singola pagina
CET
Lighthouse 9.6.6
Caricamento pagina iniziale
Limitazione a 4G lenta
Using HeadlessChromium
110.0.5481.100 with lr

Visualizza Treemap



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

OPPORTUNITÀ

Opportunità

Risparmi stimati

- ▲ Elimina le risorse di blocco della visualizzazione 1,45 s
- Usa immagini di dimensioni adeguate 0,15 s
- Riduci i contenuti CSS inutilizzati 0,15 s

Questi suggerimenti possono aiutarti a velocizzare il caricamento della pagina. Non **incidono direttamente** sul punteggio Prestazioni.

DIAGNOSTICA

- ▲ Gli elementi immagine non hanno **width** e **height** esplicite
- ▲ First Contentful Paint (3G) — 4860 ms
- Pubblica le risorse statiche con criteri della cache efficaci — 24 risorse trovate
- Evita di concatenare le richieste fondamentali — 18 catene trovate
- Mantieni un numero ridotto di richieste e dimensioni di trasferimento limitate — 52 richieste • 863 KiB
- Elemento Largest Contentful Paint — 1 elemento trovato
- Evita significative variazioni di layout — 1 elemento trovato

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

CONTROLLI SUPERATI (28)

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.

NOMI ED ETICHETTE

▲ **Gli elementi immagine non hanno attributi `[alt]`** ▼

▲ **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.

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.

NAVIGAZIONE

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 (17)

Mostra




NON APPLICABILE (23)

Mostra



Best practice

AFFIDABILITÀ E SICUREZZA

-  Include librerie JavaScript front-end con vulnerabilità di sicurezza note — **6 vulnerabilità rilevate** 
- Assicurati che il criterio CSP sia efficace contro gli attacchi XSS (cross-site scripting) 

GENERALI

- Librerie JavaScript rilevate 

CONTROLLI SUPERATI (12)

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](#)

SCANSIONE E INDICIZZAZIONE

▲ I link non possono essere sottoposti a scansione ▼

Per poter mostrare la tua app nei risultati di ricerca, i crawler devono potervi accedere.

BEST PRACTICE PER I CONTENUTI

▲ Gli elementi immagine non hanno attributi `[alt]` ▼

Formatta il tuo codice HTML in modo che i crawler possano comprendere meglio i contenuti della tua app.

OTTIMIZZATA PER I DISPOSITIVI MOBILI

■ I target dei tocchi non sono dimensionati in modo appropriato — Il 88% dei target dei tocchi ha dimensioni appropriate ▼

Assicurati che le tue pagine siano ottimizzate per i dispositivi mobili in modo che gli utenti non debbano pizzicare o aumentare lo zoom per riuscire a leggere i contenuti delle pagine. [Ulteriori informazioni](#).

ULTERIORI ELEMENTI DA CONTROLLARE MANUALMENTE (1)

Mostra

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

NON APPLICABILE (1)

Mostra

Scopri di più su PageSpeed Insights

Contenuti correlati

Contatti

Novità

Aggiornamenti

Twitter

Documentazione

Web Fundamentals

YouTube

Scopri di più sulle prestazioni web

Case study

Fai domande su Stack Overflow

Podcast

Mailing list

 Developers

[Chrome](#)

[Firebase](#)

[Tutti i prodotti](#)

Termini e Norme sulla privacy

Per informazioni dettagliate, leggi le [norme del sito Google Developers](#).