

Piano di miglioramento del sito

Comune di Valtournenche

Metriche oggetto del piano di miglioramento e azioni future

Criterio "C:SI.4.1 – Velocità e tempi di risposta"

Metrica	Azioni future di miglioramento	Tempistiche previste
First Contentful Paint	Maggiore ottimizzazione delle immagini caricate	Secondo trimestre 2025
Speed Index	Ottimizzazione dell'infrastruttura Secondo trimestre 202	
Largest Contentful Paint	Maggiore ottimizzazione delle immagini caricate Secondo trimestre 20	
Time to Interactive	Ottimizzazione dell'infrastruttura Secondo trimestre 202	
Total Blocking Time	imizzazione dell'infrastruttura Secondo trimestre 2025	
Cumulative Layout Shift	Ottimizzazione del caricamento del layout Secondo trimestre 202	

Ambito di indagine e di intervento

Analisi, monitoraggio e definizione degli interventi per migliorare le prestazioni del Sito istituzionale del Comune di Valtournenche in base al criterio "C.SI.4.1 - Velocità e tempi di risposta".

I test vengono effettuati con Google Lighthouse.

A seguito dei test la maggiore criticità riguarda il Cumulative layout shift. Sono segnalati anche il First Contentful Paint, il Largest Contentful Paint e lo Speed Index.

Interventi da effettuare

Problema	Obiettivo	Intervento tecnico
Tempo di risposta del server	FCP - LCP	Valutare intervento per la riduzione del tempo di risposta del server per il documento principale.
Blocco della prima visualizzazione della pagina	FCP - LCP	Valutare possibilità di pubblicare le risorse JS/CSS fondamentali incorporate e rimandare tutte le risorse JS/Styles non fondamentali.
Contenuti CSS inutilizzati	FCP - LCP	Ridurre il CSS inutilizzato
Variazioni di layout significative	CLS	Valutare le cause della variazione del layout e possibili interventi.
Specifiche immagini non inserite	CLS	Impostare larghezza e altezza esplicite negli elementi immagine per ridurre le variazioni di layout.