



WORDPRESS TRICKS & SPEED

MOBILE FIRST

Oggigiorno la navigazione avviene prevalentemente da dispositivi mobili.

Particolare attenzione deve essere dedicata all'ottimizzazione dei tempi di caricamento da questi dispositivi.

1. TESTA LA VELOCITÀ DEL SITO

Usa i Tool online per testare la velocità del sito e ricevere suggerimenti su dove intervenire per migliorare.

<https://tools.pingdom.com/>

<https://gtmetrix.com/>

<https://developers.google.com/speed/pagespeed/insights/>

Testa le pagine più “pesanti” del tuo sito (Home, shop, archivio post, ...). Usa un solo strumento di test.

2. SCEGLI UN HOSTING VALIDO

La qualità dell'hosting Web può avere un impatto significativo sulle prestazioni del tuo sito.

Se ti affiderai a soluzioni economiche, alla fine ne pagherai il prezzo in termini di prestazioni.

3. OTTIMIZZA LE TUE IMMAGINI

Ottimizza le tue immagini in termini di dimensioni e peso prima di caricarle sul sito.

Usa un plugin se devi ottimizzare molte immagini già caricate

<https://it.wordpress.org/plugins/tags/optimize-images/>
<https://it.wordpress.org/plugins/tags/optimize/>

4. CARICA PER PRIME LE IMMAGINI “ABOVE THE FOLD”

Lazy loading significa letteralmente “caricamento pigro”. Le immagini che vengono caricate all’apertura della pagina sono solo quelle “above the fold”, ossia quelle che si trovano al di sopra del bordo inferiore dello schermo.

<https://it.wordpress.org/plugins/tags/lazy-load/>

5. SCEGLI CON CURA I PLUGIN

Valuta la qualità del plugin.

Quando disinstalli un plugin controlla il database e ripuliscilo se necessario.

<https://wordpress.org/plugins/tags/clean/>

6. SCEGLI CON CURA IL TEMA

Valuta la qualità del tema.

Sfrutta al massimo le possibilità offerte dall'editor di default (Gutenberg).

Orientati su un design pulito e minimale.

Evita di usare un page builder.

7. OTTIMIZZA IL DATABASE

Limita e/o elimina le revisioni.

<https://it.wordpress.org/plugins/search/clear+revision/>

Carica i plugin solo quando servono.

<https://it.wordpress.org/plugins/tags/plugin-organizer/>

Pulisci i dati transients

<https://wordpress.org/plugins/tags/transients/>

8. MINIMIZZA I FILE

Minimizzare HTML, CSS e JS può ridurre il tempo di caricamento del tuo sito riducendo le dimensioni del file.

Usa un plugin

<https://it.wordpress.org/plugins/tags/minify/>

9. SFRUTTA LA CACHE

Sfrutta la cache del server.

Usa un plugin

<https://it.wordpress.org/plugins/tags/cache/>