

7 soluzioni per un

SITO PIÙ VELOCE

mw.

1 Alleggerire il peso delle immagini.

come agire?

- comprimi le immagini trovando il giusto compromesso tra peso e qualità
- ridimensionale ad un formato ottimale per desktop e mobile
- scegli il tipo di file più adatto allo scopo (png, jpg, gif)
- salvale nelle dimensioni corrette
- rimuovi dati e metadati superflui
- utilizza il CSS per dare gli effetti "padding" (non caricare spazi bianchi)
- non integrare testo nell'immagine (usa i font web)
- usi WordPress? installa un plugin che ottimizza le immagini sul suo server

2 Utilizzare la cache.

come agire?

- usi WordPress? installa un plugin apposito come WP Super Cache o W3 Total Cache (gratuiti) oppure WP Rocket (a pagamento).
- usi Joomla? per attivare la cache vai alla voce di menu System Cache (la trovi in Estensioni > Plugin) ed agisci sulle varie impostazioni

3 Passare al protocollo HTTP/2.

come agire?

- chiedi a chi ti fornisce lo spazio web di eseguire l'upgrade (NB. Passaggio obbligato: adottare il protocollo sicuro HTTPS)

4 Usare WordPress correttamente.

come agire?

- ottimizza il database
- elimina i plugin inutili
- fai sempre gli aggiornamenti (sia del core del CMS, sia dei plugin installati)

5 Abilitare la compressione Gzip.

come agire?

- usi WordPress? installa un plugin dedicato all'ottimizzazione delle prestazioni del CMS oppure installa l'estensione creata ad-hoc "Enable Gzip Compression"
- usi Joomla? sfrutta il sistema nativo del CMS. Entra nella Configurazione globale > Server > Compressione Gzip ed impostala su "SI"

6 Utilizzare una CDN.

come agire?

- ricorri ai tool che svolgono funzioni di caching come CloudFlare (che prevede anche un piano gratuito) oppure Keycdn o MaxCDN (solo versione premium)

7 Minimizzare e comprimere i file CSS e JS.

come agire?

- comprimi e minimizza i file manualmente eliminando tutti gli elementi inutili come spazi bianchi o commenti
- fai uso di appositi tool come Minifier o Cssminifier (carica il codice da ottimizzare e, con un semplice click, ottieni il codice "minimizzato")
- usi WordPress? ricorri ad un plugin apposito come Autooptimize