

## Velocità di caricamento e visualizzazione delle pagine

di Silvia Contessi (SEO Specialist 1mas) – 21/11/2008

Un importante aspetto dell'ottimizzazione di un sito web che influisce sia nel posizionamento nei motori di ricerca, sia nella navigabilità del sito da parte di un visitatore, è l'ottimizzazione delle pagine in modo da ridurre il peso in Kb ed il tempo di caricamento nel *browser*.

Un buon progetto SEO deve quindi tenere conto di aspetti fondamentali quali:

- una grafica leggera ed ottimizzata
- immagini ottimizzate che forniscano un buon compromesso fra qualità per il web e peso in Kb
- fogli di stile validati (CSS)
- assenza di codice HTML ridondante e non validato
- predominanza del testo rispetto al codice HTML
- assenza di codice javascript o di definizione di stili all'interno della pagina
- test di ottimizzazione

Minore è il tempo di caricamento richiesto da una pagina e migliore è il servizio che si fornisce sia all'utente che allo *spider* del motore di ricerca, che altrimenti rischiano di abbandonare velocemente il sito.

Tutte le informazioni ed immagini presenti in questo articolo potranno essere utilizzate esclusivamente per scopi personali e non commerciali. L'adattamento, diffusione e pubblicazione, sotto qualsiasi forma, anche parziale, dei contenuti di questo articolo è ammessa solo se esplicitamente autorizzata da 1mas srl. In questo caso le informazioni divulgate devono obbligatoriamente essere accompagnate dalla dicitura "© 1mas srl " e dall'indicazione esplicita della URL del sito da cui sono state tratte "www.1mas-posizionamento-motore-ricerca.it". Per qualsiasi richiesta d'autorizzazione di riproduzione e diffusione rivolgersi per e-mail a 1mas srl - seo@1mas.it

**Velocità di caricamento e visualizzazione delle pagine**

**di Silvia Contessi - 21/11/2008 - [www.1mas-posizionamento-motore-ricerca.it](http://www.1mas-posizionamento-motore-ricerca.it)**