

Guida per salvare immagini in formati adatti al web

Risoluzione

La risoluzione base non deve essere minore di 72dpi. La risoluzione può essere anche maggiore nel caso di immagini destinate ad applicazioni per smartphone o per layout per smartphone.

Efficienza dei tipi di file rispetto al peso e al tipo di immagine

Scegliere il formato .gif per immagini monocolori.

Scegliere il formato .png (png24) per immagini a colori piatti e per immagini con trasparenza.

Per tutto il resto salvare in .jpg.

Da Illustrator e Photoshop (web strict, 72dpi)

Aprire il file da convertire.

Convertire in modalità RGB

Salvare per web (alt, cmd, shift, s).

Selezionare in alto a destra il tipo di file.

Verificare il valore in K in basso a sinistra della preview selezionata e se necessario aggiustare i parametri nella tab di estrema destra.

Da GIMP

Aprire il file da convertire.

Esportare il file scrivendo l'estensione del formato desiderato nel campo nome del file.

Regolazioni della qualità dell'immagine in applicazioni Adobe

- Per immagini **.gif**
Scegliere la paletta percettiva
Cercare di diminuire il peso dell'immagine provando a diminuire il numero di colori della paletta.
Mettere il flag (il visto) a progressive se si è sicuri che chi vedrà l'immagine utilizzerà una connessione particolarmente lenta.
Salvare
- Per immagini **.png**
Scegliere PNG24
Salvare
- Per immagini **.jpg**
Cercare di diminuire il peso dell'immagine provando a diminuire il parametro della qualità.
Mettere il flag (il visto) a progressive se si è sicuri che chi vedrà l'immagine utilizzerà una connessione particolarmente lenta.
Eventualmente cercare di aumentare di pochi decimali il dithering.