

Simulare un disegno a matita con Gimp

Scritto da Cristina Bruno

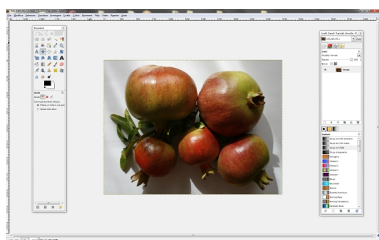
Martedì 17 Maggio 2011 13:17 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 21 Marzo 2012 10:01

Trasformare una foto in uno schizzo a matita con Gimp

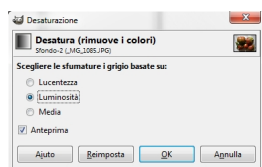
Usando alcune semplici funzioni di [Gimp](#) possiamo trasformare un'immagine in uno schizzo a matita.



Importiamo l'immagine con **File/Apri**.



Ora diamo **Colori/Desaturazione** attivando l'opzione **Luminosità**.



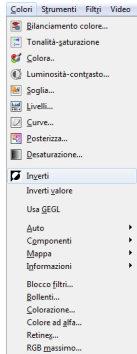
Nel pannello **Livelli**, nel menu scegliamo **Duplica Livello** e a questo applichiamo **Colori/Inver**

Simulare un disegno a matita con Gimp

Scritto da Cristina Bruno

Martedì 17 Maggio 2011 13:17 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 21 Marzo 2012 10:01

ti



Nel pannello **Livelli** nel menu delle modalità selezioniamo **Scherma**.



In **Filtri/Sfocature/Sfocatura gaussiana** impostiamo **Raggio di sfocatura** 50 e diamo **Ok**.

Variando il raggio otteniamo effetti diversi, più o meno intensi del tratto. Usiamo

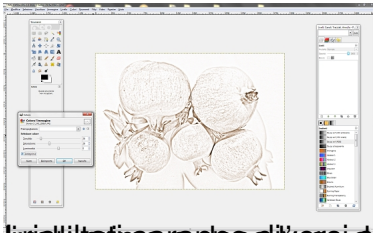
Colori/Colora l'immagine

se vogliamo dare una sfumatura colorata al disegno.

Simulare un disegno a matita con Gimp

Scritto da Cristina Bruno

Martedì 17 Maggio 2011 13:17 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 21 Marzo 2012 10:01



visualizzare dopo aver selezionato tutti i livelli con il comando **Appiattisci immagine** nel menu