

Ottenere l'effetto luce soffusa con Gimp

Scritto da Cristina Bruno

Giovedì 25 Agosto 2011 09:12 - Ultimo aggiornamento Giovedì 25 Agosto 2011 09:21

Filtri diffusori in Gimp

Con [Gimp](#) possiamo trasformare le nostre foto in modo creativo. Con un semplice effetto di luce e un filtro di diffusione vediamo come la foto di un bosco può diventare una suggestiva immagine da racconto fantasy. Al solito i filtri non di default che useremo sono scaricabili dalla sezione **plug-in registry** del sito ufficiale del software.



Carichiamo la nostra foto di partenza con **File/Apri** e quindi richiamiamo il filtro **Luce e ombra/Effetti di luce**

. Nella scheda

Luce

impostiamo l'

Intensità

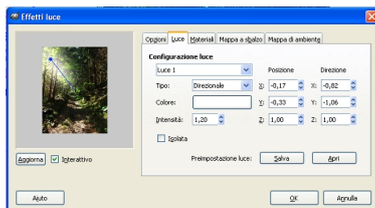
a 1,2 e come

Tipo

scegliamo

Direzionale

.



Ottenere l'effetto luce soffusa con Gimp

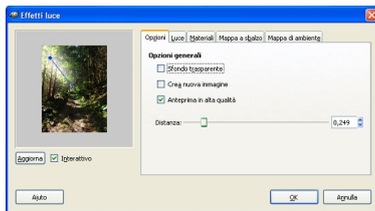
Scritto da Cristina Bruno

Giovedì 25 Agosto 2011 09:12 - Ultimo aggiornamento Giovedì 25 Agosto 2011 09:21

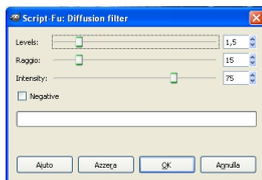
Nella finestra di anteprima regoliamo con il mouse la posizione della luce. Nella scheda **Opzioni** spostiamo il cursore

Distanza

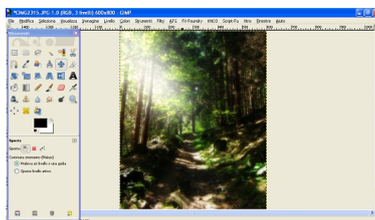
fino al punto desiderato.



Diamo **Ok** per applicare. Usiamo ora il filtro **Fx-Foundry/Photo/Effects/Diffusion filter**.



Ed ecco la nostra immagine soffusa e illuminata ha cambiato aspetto.



Salviamo con **File/Salva come**.

Ottenere l'effetto luce soffusa con Gimp

Scritto da Cristina Bruno

Giovedì 25 Agosto 2011 09:12 - Ultimo aggiornamento Giovedì 25 Agosto 2011 09:21

