

# Creare una composizione fotografica con Gimp

Scritto da Cristina Bruno

Giovedì 18 Agosto 2011 10:14 - Ultimo aggiornamento Giovedì 18 Agosto 2011 10:26

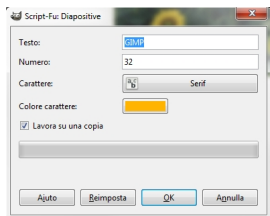
---

## Una foto nella foto

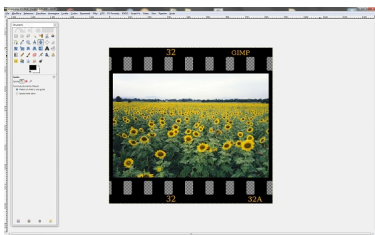
Con [Gimp](#) e alcuni filtri scaricabili dalla sezione **plug-in registry** del sito ufficiale possiamo realizzare delle composizioni fotografiche interessanti.



Importiamo la nostra foto di partenza e quindi applichiamo **FX-Foundry/Image Effects/Diapositive**. Nel pannello di controllo del filtro lasciamo abilitato **Lavora su una copia**.



Otteniamo così la diapositiva che copiamo ed incolliamo sul nostro sfondo di partenza.



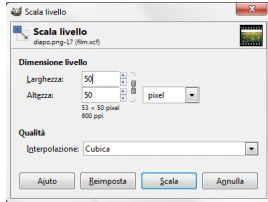
# Creare una composizione fotografica con Gimp

Scritto da Cristina Bruno

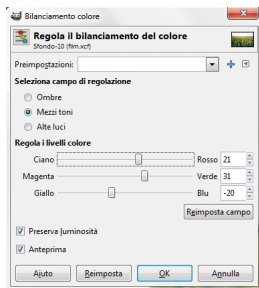
Giovedì 18 Agosto 2011 10:14 - Ultimo aggiornamento Giovedì 18 Agosto 2011 10:26

---

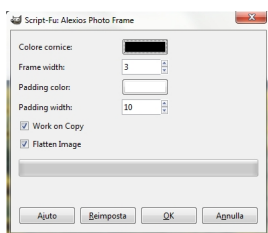
Con **Livello/Scala livello** ridimensioniamo opportunamente la diapositiva.



Ora con gli strumenti **Inclina** e **Prospettiva** ne regoliamo l'orientamento. Applichiamo quindi i filtri **Layer Effects/Drop Shadow** e **Sfocature/Gaussianiana** alla diapositiva mentre sullo sfondo usiamo **Colori/Bilanciamento colore** per rafforzare il verde.



Volendo possiamo aggiungere una semplice cornice sfruttando **Alexios/Photo Frame**.



## Creare una composizione fotografica con Gimp

Scritto da Cristina Bruno

Giovedì 18 Agosto 2011 10:14 - Ultimo aggiornamento Giovedì 18 Agosto 2011 10:26

---

Infine salviamo con **File/Salva come**.

