

### Ricostruzioni facili con Gimp

Una delle funzioni più apprezzate di **Photoshop** è quella che permette di ricostruire parti dello sfondo occupate da elementi superflui. Anche con

[Gimp](#)

e il filtro aggiuntivo

[Resynthesizer](#)

possiamo fare qualcosa di analogo. Per utilizzare il filtro dobbiamo scaricarlo, dezipparlo e quindi spostare i file EXE e SCM nelle cartelle usate per i filtri di Gimp, come già visto in articoli precedenti.



Una volta installato il filtro siamo pronti ad importare la nostra immagine in Gimp con **File/Apri**.



Con la selezione a mano libera selezione la parte che vogliamo rendere uniforme al contesto.



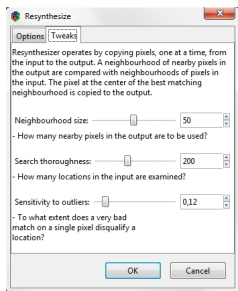
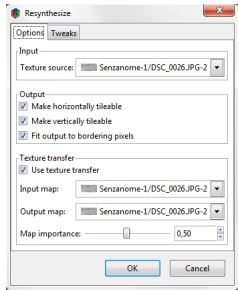
Richiamiamo il filtro **Resynthesize** che troviamo nel menu **Mappa** dei filtri.

# Restauro conservativo con Gimp

Scritto da Cristina Bruno

Lunedì 18 Giugno 2012 12:29 -

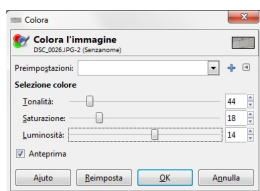
---



Diamo Ok per applicarlo.



Al risultato aggiungiamo **Colori/Colora** per correggere saturazione e luminosità.



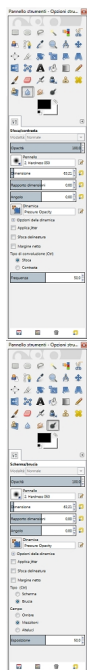
## Restauro conservativo con Gimp

Scritto da Cristina Bruno

Lunedì 18 Giugno 2012 12:29 -

---

Infine usiamo gli strumenti **Sfoca** e **BruCIA** per smussare i contorni.



Salviamo con **File/Salva come**.

