

Prepariamo un hamburger con Gimp

Scritto da Cristina Bruno

Martedì 26 Giugno 2012 12:42 -

Fast food con Gimp

Chi non ama quei super panini resi noti da una celebre catena di fastfood? Non saranno un cibo sano ma l'aspetto è decisamente invitante. Questa volta vi voglio proporre una ricetta virtuale, da preparare non in cucina ma al computer usando [Gimp](#). Un bel panino con tutti i nostri ingredienti preferiti: bastano solo le foto giuste e con un accurato assemblaggio otterremo il nostro piatto pronto da gustare... con gli occhi.



Occorrente: fotografie di pane, cetrioli affettati, pomodori affettati, insalata, carne, bacon, senape, formaggio.

Con **File/Apri** carichiamo l'immagine del pane che servirà da base al nostro lavoro.



Nella palette **Livelli** aggiungiamo un livello tutto bianco che ci servirà da sfondo e lo trasciniamo sotto il panino. Ora con lo strumento **Selezione a mano libera** selezioniamo il contorno della base del pane. Diamo un copia e incolla e ripetiamo l'operazione con la selezione dell'altra metà. In questo modo abbiamo le due parti del panino in due livelli separati con la possibilità di inserire in mezzo gli altri ingredienti.

Prepariamo un hamburger con Gimp

Scritto da Cristina Bruno

Martedì 26 Giugno 2012 12:42 -



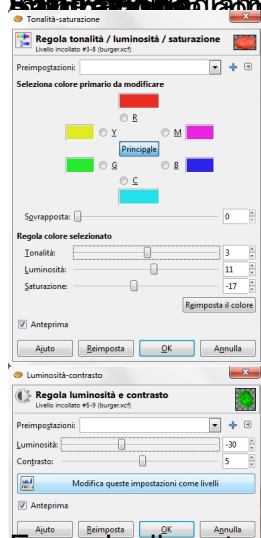
Primo passo: prendere il panino e piazzare la fetta di formaggio.



Quindi continuiamo con il pomodoro, i cetrioli, la pancetta, la senape, l'insalata.



Infine aggiungiamo la carne. Per uniformare i singoli pezzi usiamo **Colori/Tonalità** e **Luminosità**.



Ecco che il nostro panino è pronto per essere salvato.

