

# Scritta sagomata



Per realizzare questo lavoro abbiamo usato PSP8.

Materiale occorrente:

Immagine Scuola	<a href="#">scarica</a>
Font Comic Sans M (in dotazione)	

Porta con te il segnaposto.  
Ti aiuterà a seguire meglio il tutorial.



Script da [Dynamic Drive](#)

Vai su File>Nuovo e apri una Nuova immagine Dimensioni 400x400, Sfondo raster, Colore Trasparente.

Apri l'immagine Scuola, vai su Modifica>Copia, clicca sulla tela e vai su Modifica>Incolla come nuovo livello.

Prendi lo strumento Spostamento , posizionalo sull'immagine e, tenendo premuto il tasto sinistro del mouse, spostala in basso a destra.

Clicca sulla A di Testo.

Nella barra delle Opzioni, se non la vedi premi F4, imposta come segue:



Nella finestra Materiali, se non la vedi premi F6, setta come Trasparente la casella Proprietà primo piano e imposta come Proprietà sfondo il colore #C94338:



(vedi il tutorial [Impostare un colore pieno](#))

Clicca sulla tela per far aprire la finestra Immissione testo, digita il testo e clicca su Applica.

Posiziona il testo sopra l'immagine:



Premi F8 per far aprire la finestra Livello e vedrai selezionato il livello Vettore1.

Vai su Livelli>Converti in livello raster.

Prendi lo strumento Distorsione con reticolo:



Nella barra delle Opzioni imposta come segue:



Posizionati con il mouse sui nodi e, tenendo premuto il tasto sinistro del mouse, spostali in modo da dare alla scritta la forma che vuoi:



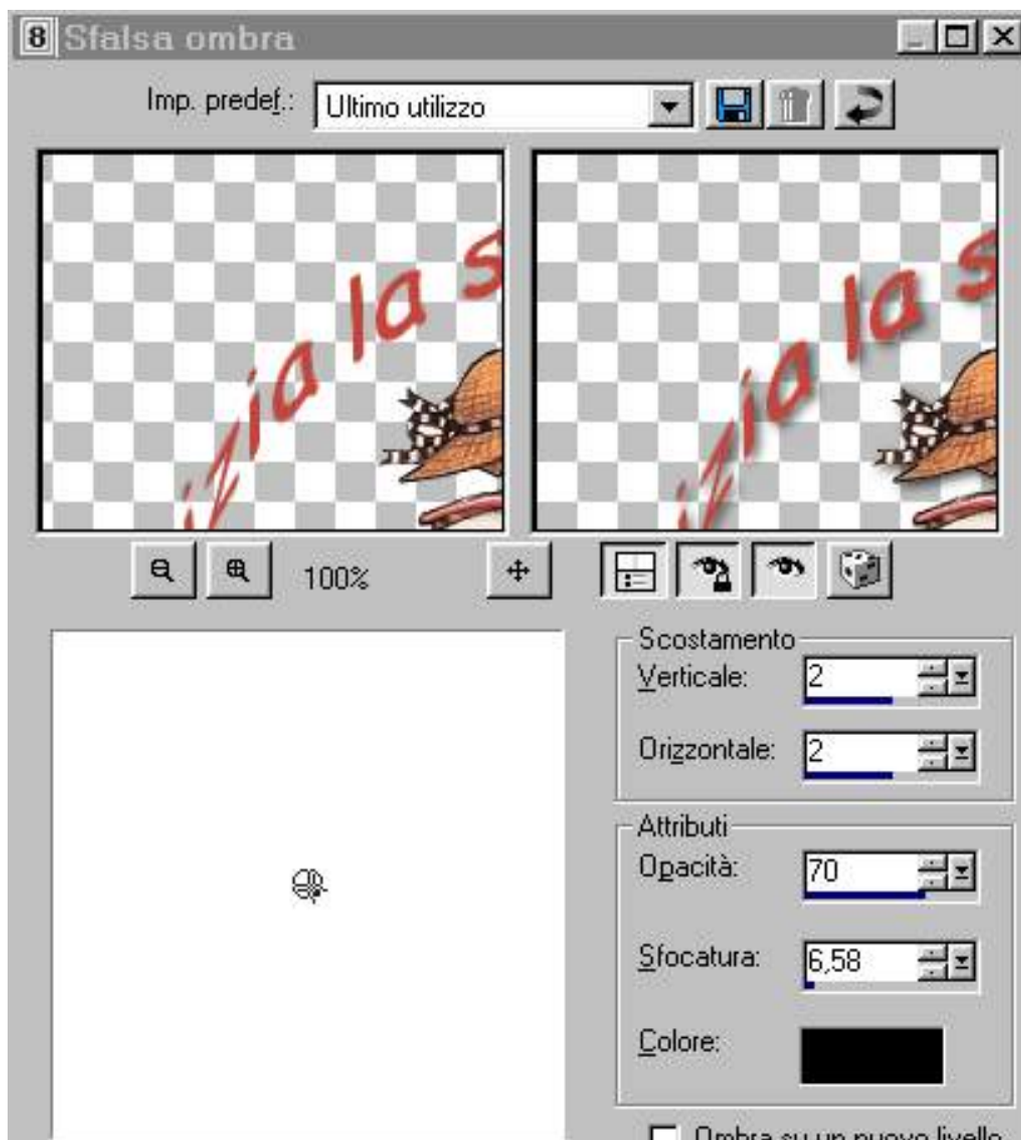
Ad operazione ultimata clicca su Applica per confermare:



Clicca sullo strumento Freccia  per disattivare il reticolo.

Vai su Livelli>Unisci>Unisci visibile.

Vai su Effetti>Effetti 3D>Sfalsa ombra e imposta come segue:



Prendi lo strumento Selezione e imposta come segue:



Posizionati sulla tela e, tenendo premuto il tasto sinistro del mouse, contorna l'immagine e vai su Immagine>Ritaglia la selezione.

Premi F12, nella finestra Salva con nome nomina il file, scegli il formato jpg e clicca su Salva.



Se incontri dei problemi puoi scrivere a



[\*Indice\*](#)

[\*Home Page\*](#)