



ALLIANCE PHOTOGRAPHIQUE  
NANDY SÉNART

# DEFORMATION TORSION

© 2010 Frederic DAVID



Adobe Photoshop Elements 2.0



ALLIANCE PHOTOGRAPHIQUE  
NANDY SÉNART

Le but de ce traitement est de modifier les perspectives sur une image prise en plongée



Image originale

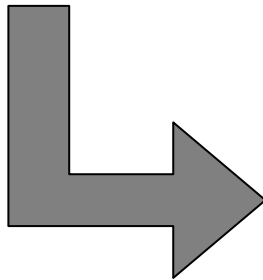


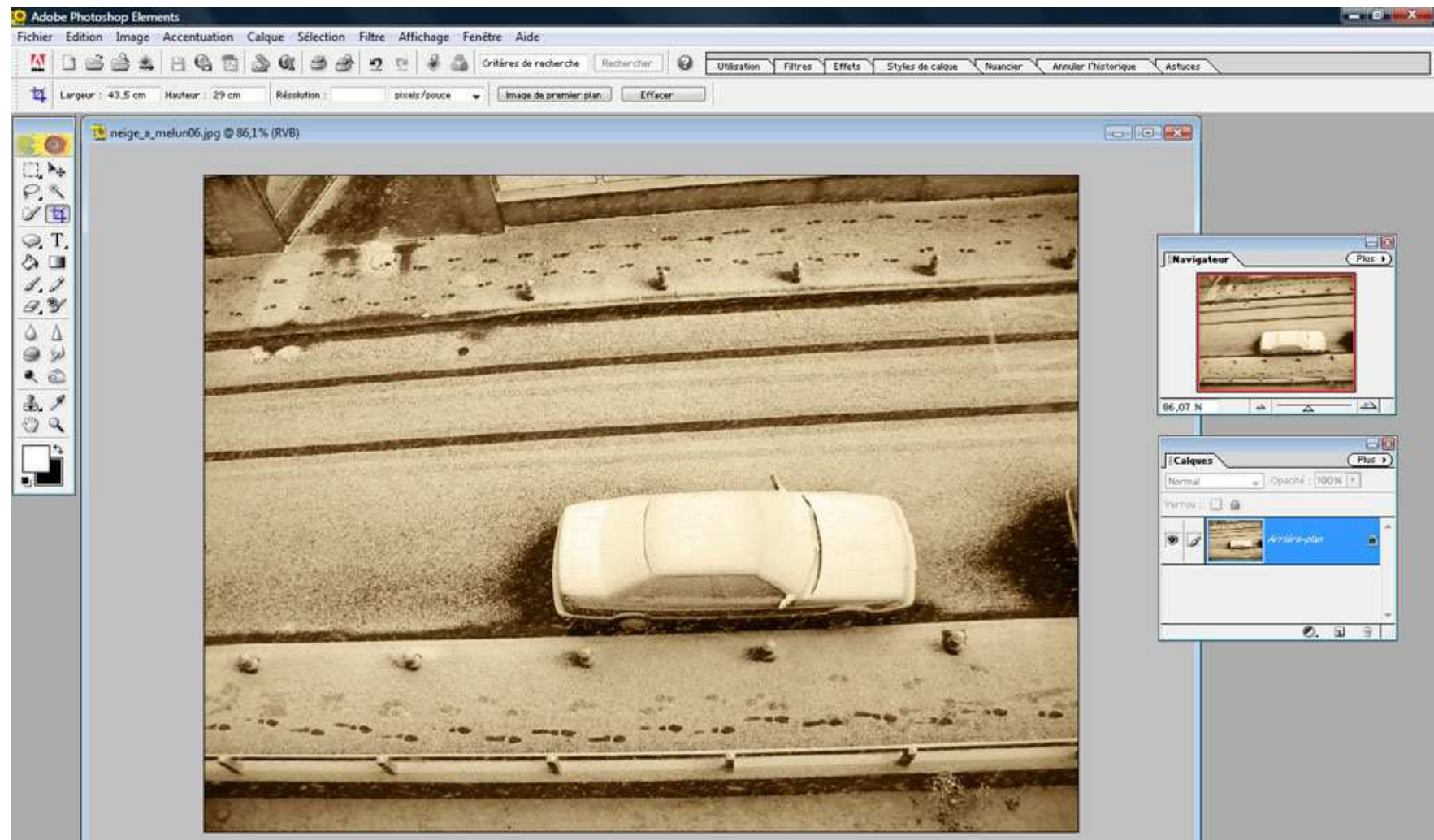
Image traitée





ALLIANCE PHOTOGRAPHIQUE  
NANDY SÉNART

Ouvrir l'image à traiter

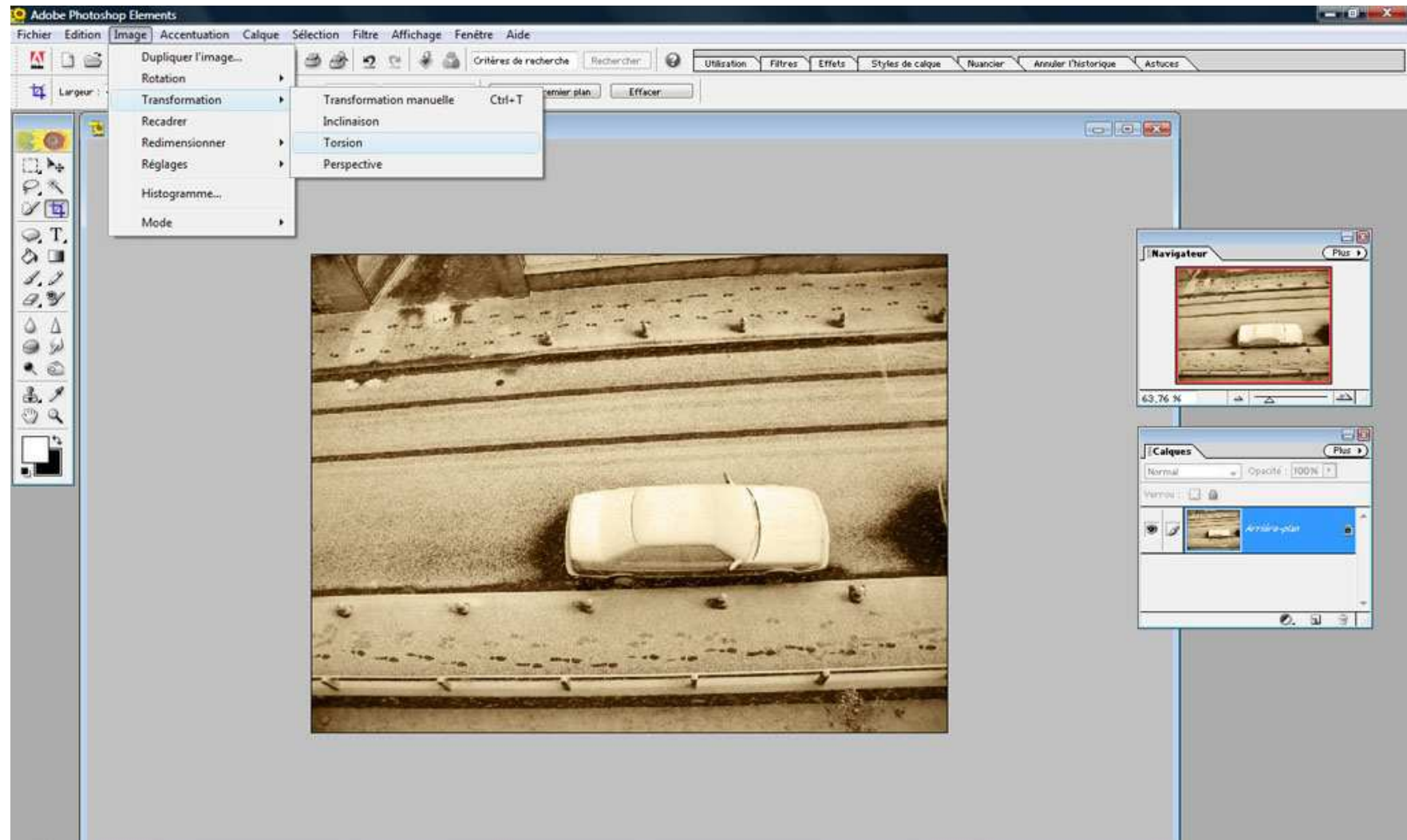


Adobe® Photoshop® Elements 2.0



ALLIANCE PHOTOGRAPHIQUE  
NANDY SÉNART

Sélectionner l'outil « Image ⇒ Transformation ⇒ Torsion »

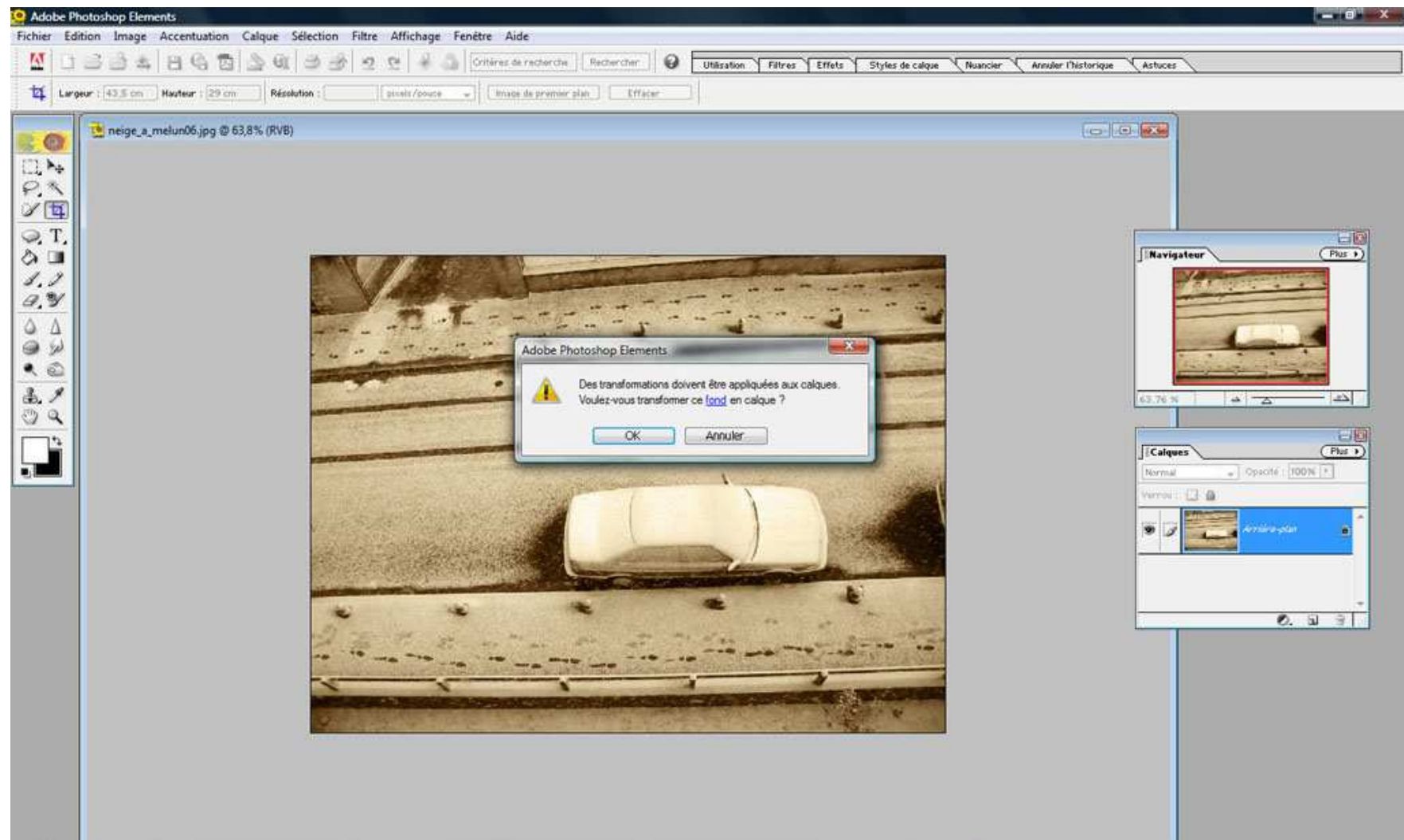


Adobe Photoshop Elements 2.0



ALLIANCE PHOTOGRAPHIQUE  
NANDY SÉNART

Cliquer sur « OK » pour convertir le calque

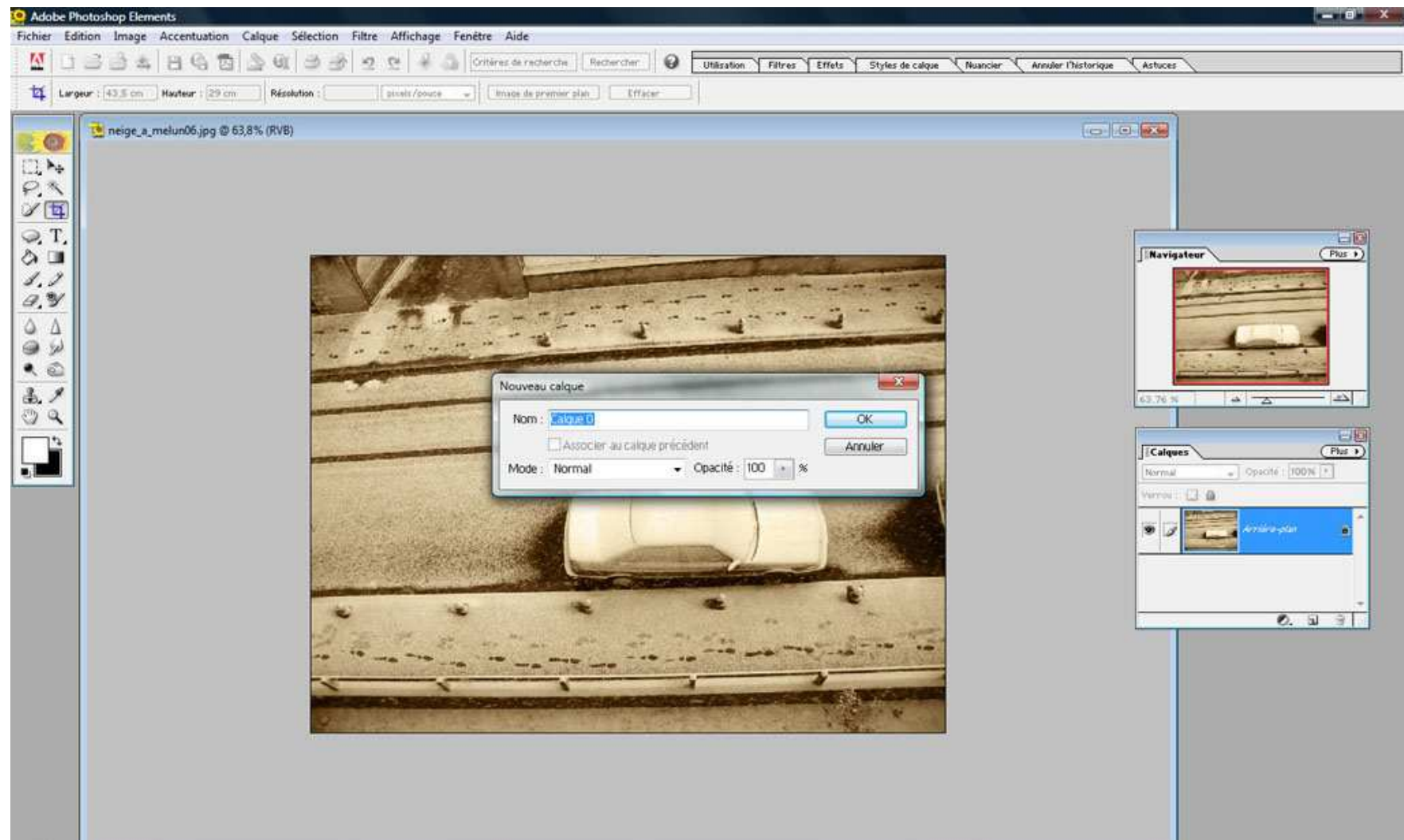


Photoshop Elements 2.0



ALLIANCE PHOTOGRAPHIQUE  
NANDY SÉNART

Valider la transformation du calque en cliquant sur « OK »

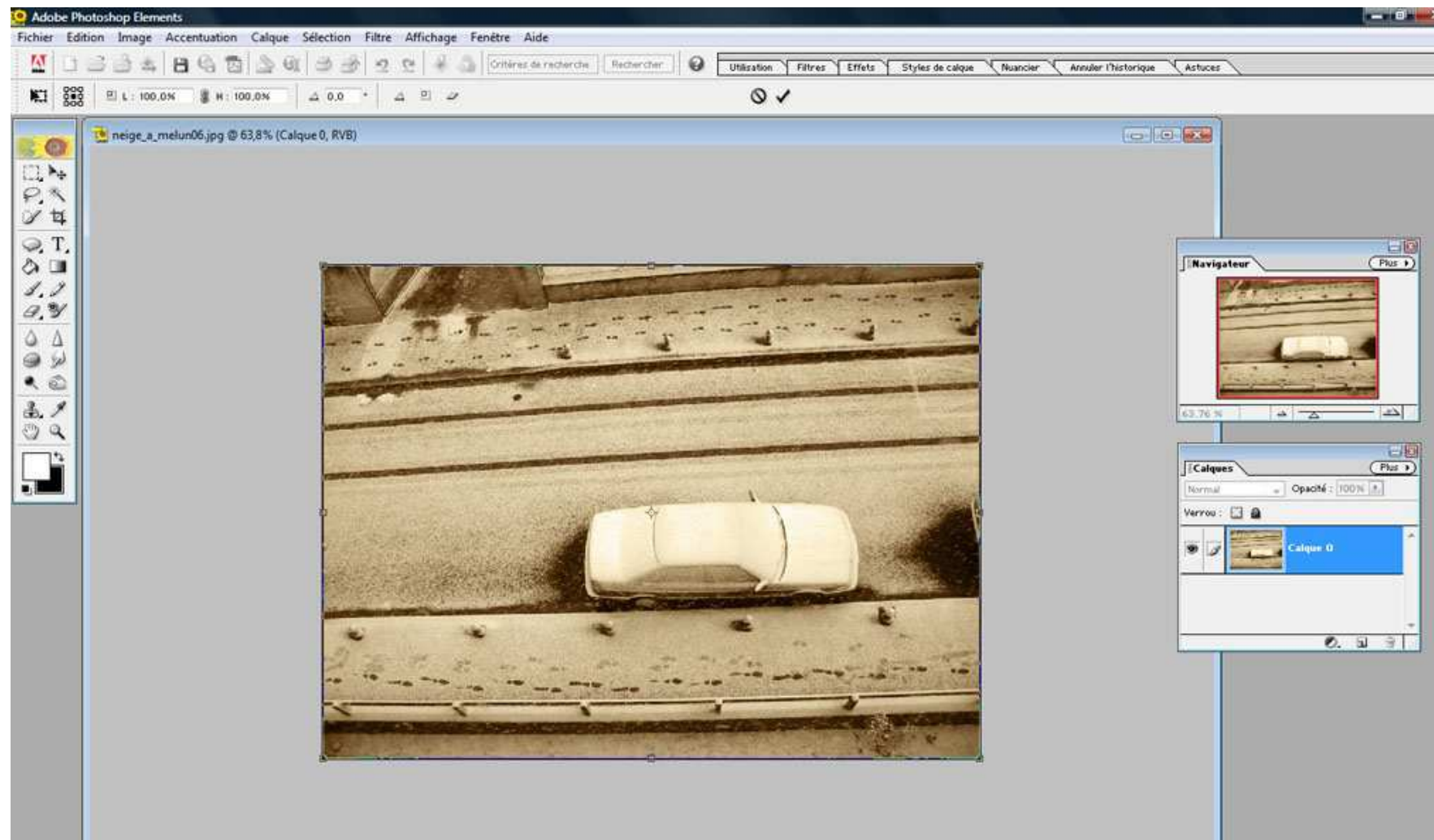


Photoshop Elements 2.0



ALLIANCE PHOTOGRAPHIQUE  
NANDY SÉNART

Des curseurs apparaissent aux 4 coins de l'image

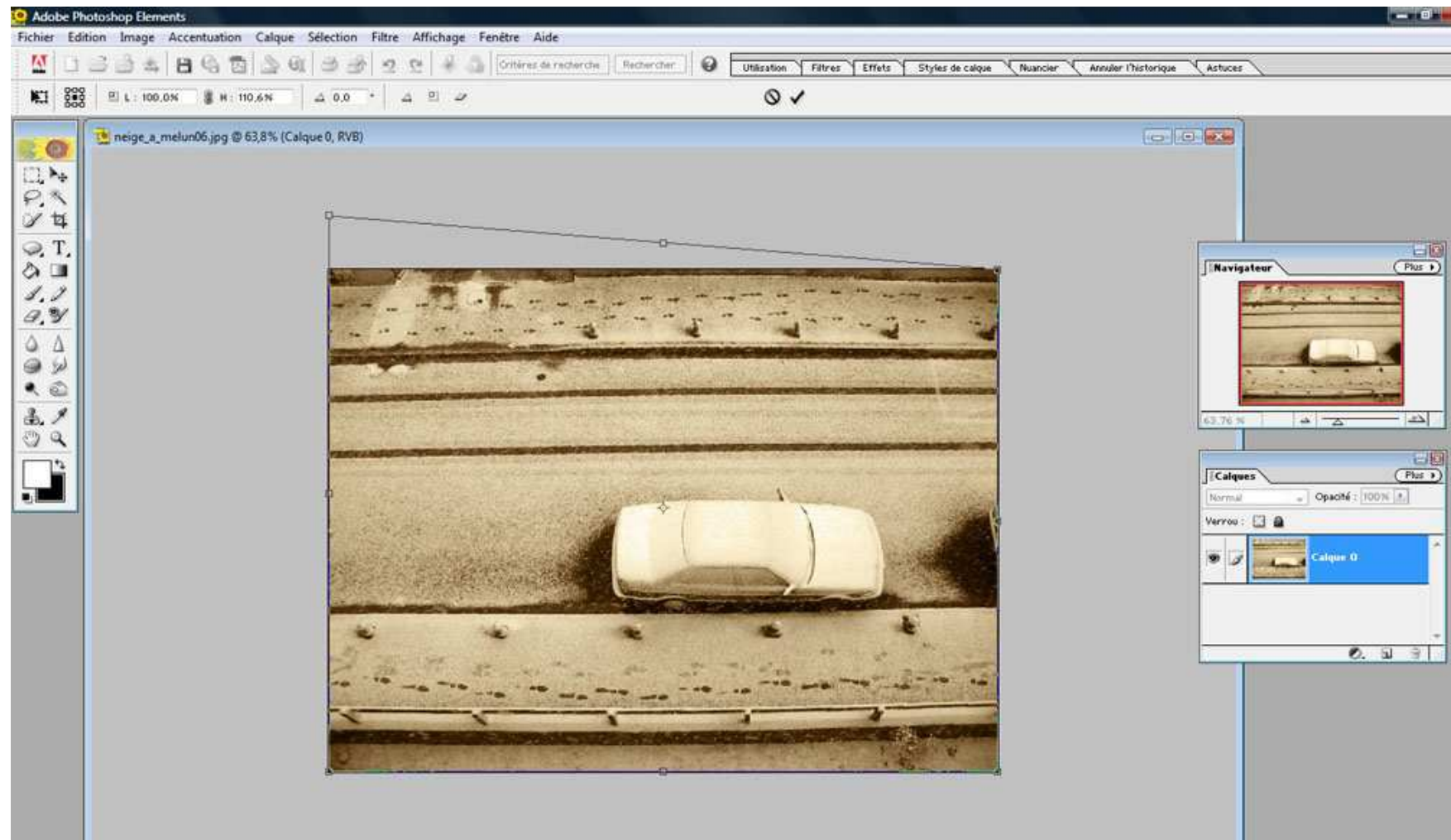


Adobe® Photoshop® Elements 2.0



ALLIANCE PHOTOGRAPHIQUE  
NANDY SÉNART

Sélectionner le curseur du coin supérieur gauche et tirer vers le haut pour redresser la perspective



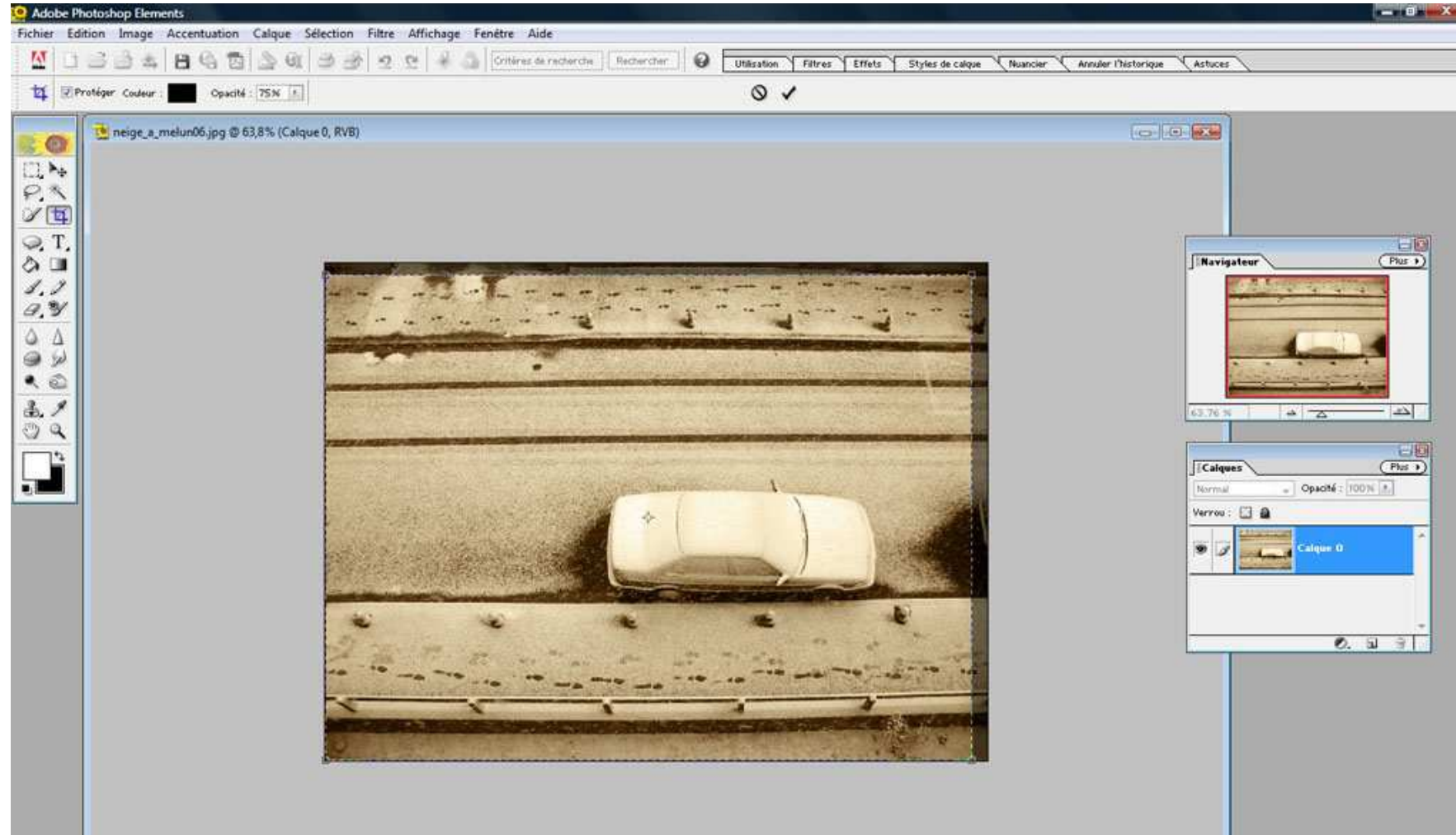
Adobe® Photoshop® Elements 2.0





ALLIANCE PHOTOGRAPHIQUE  
NANDY SÉNART

Recadrer l'image pour supprimer la partie supérieure (ratio 1024 x 768)

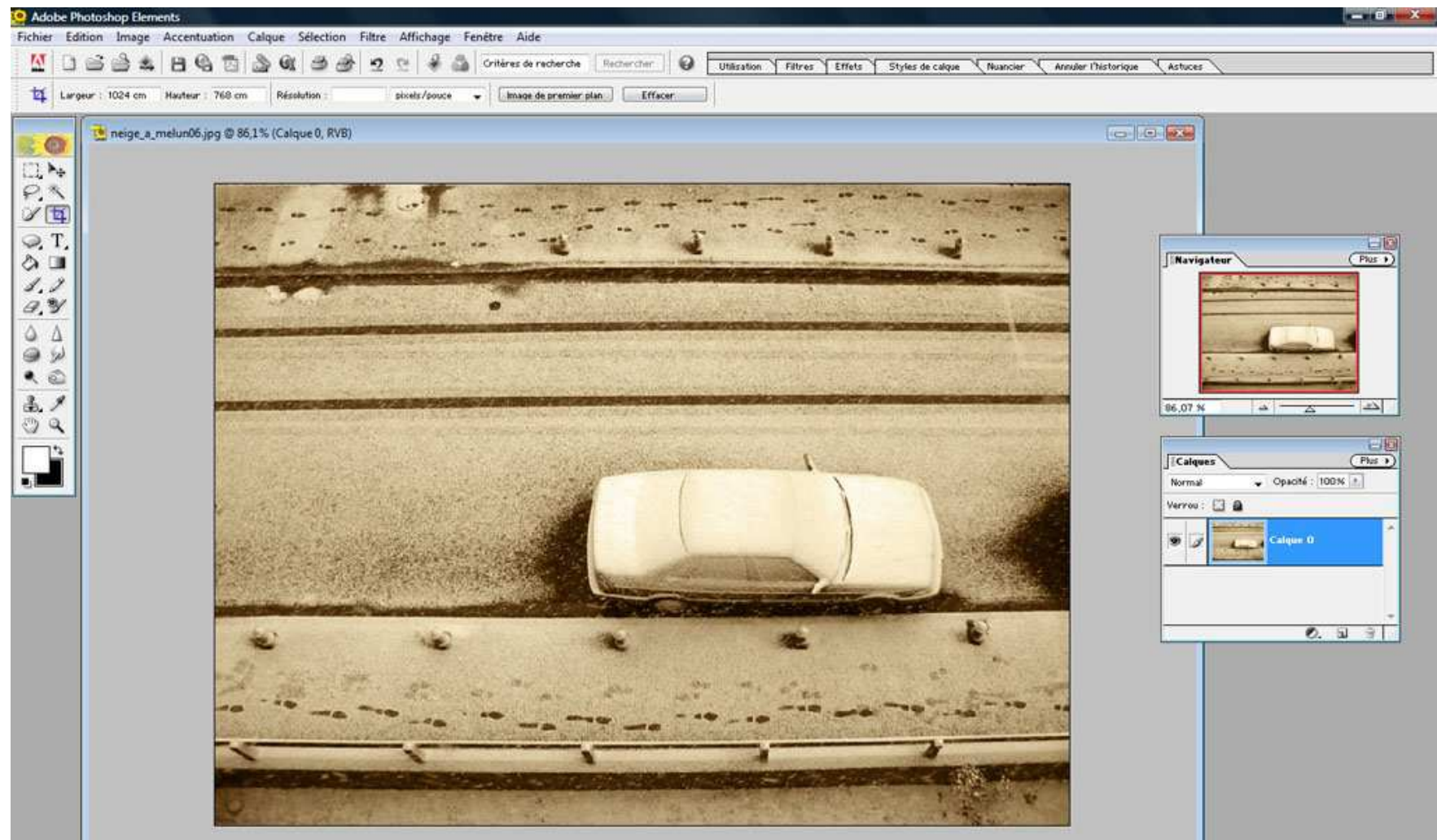


Adobe Photoshop Elements 2.0



ALLIANCE PHOTOGRAPHIQUE  
NANDY SÉNART

## Enregistrer l'image finale



Adobe Photoshop Elements 2.0