

Въведение в Adobe Photoshop

Александър Киричев
alexander.kirichev@sap.com

Теодора Ангелова
teodora.angelova@sap.com



Въведение в интерфейса на Adobe Photoshop

Auto-Select: Layer Show Transform Controls

3D Mode:

Essentials

post_alt.psd @ 100% (RGB/8) * post_alt_1.psd @ 111% (RGB/8) * post_alt_2.psd @ 127% (RGB/8) * Screen Shot 2015-11-20 at 1.53.53 PM (2).png @ 47% (RGB/8*) *

Color Swatches Libraries Adjustments Styles Add an adjustment

Layers Channels Paths Kind Normal Opacity: 100% Lock: Fill: 100%

Vertical Rhythm Menu Search layer Header Content Pic Layer 23 Pic

#design #inspirations Good ideas rarely come in bunches. The designer who voluntarily presents his client with a batch of layouts does so not out of prolificacy, but out of uncertainty or fear.

01 August 2014 / 2 Comments previous post next post

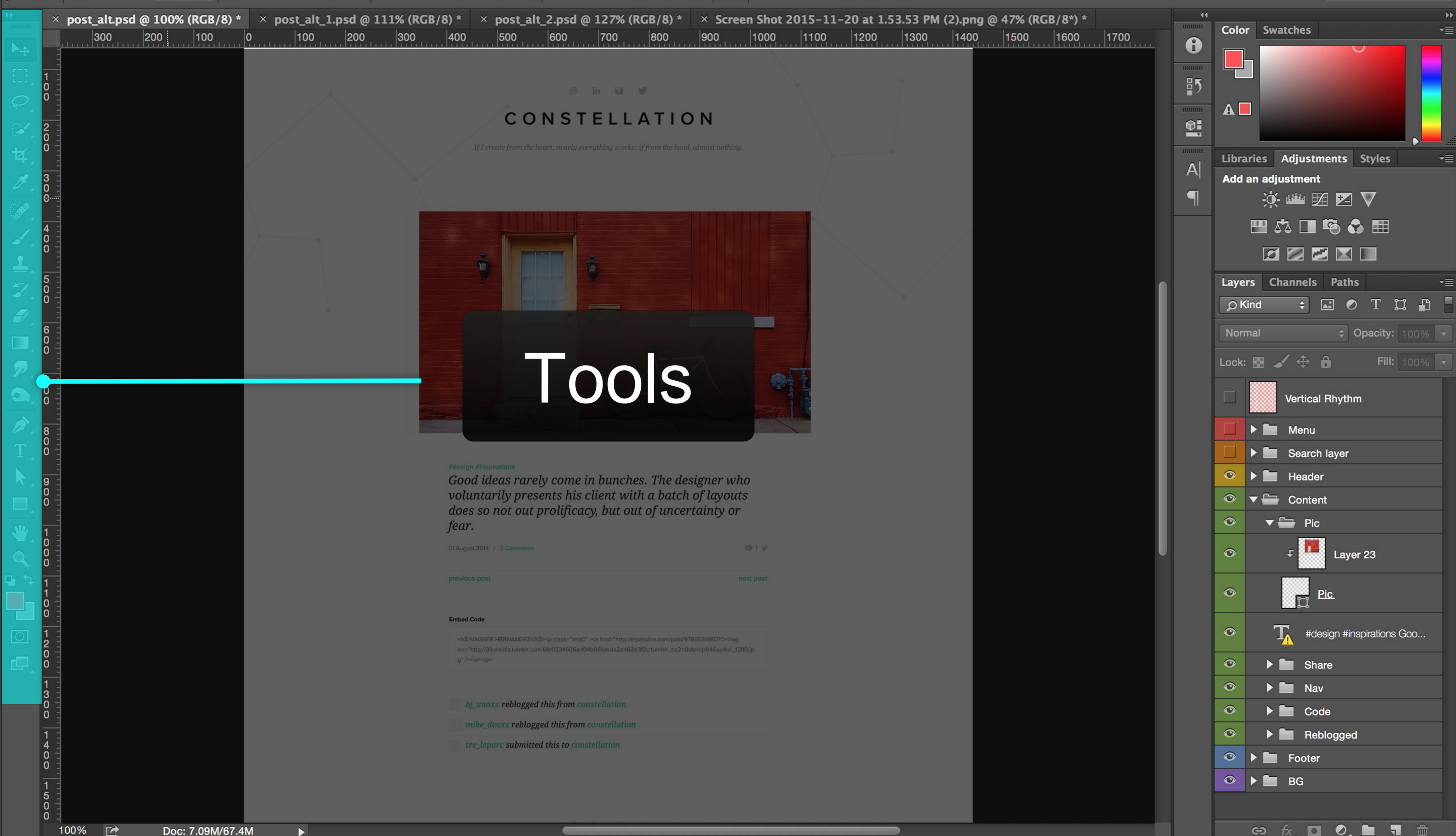
Embed Code

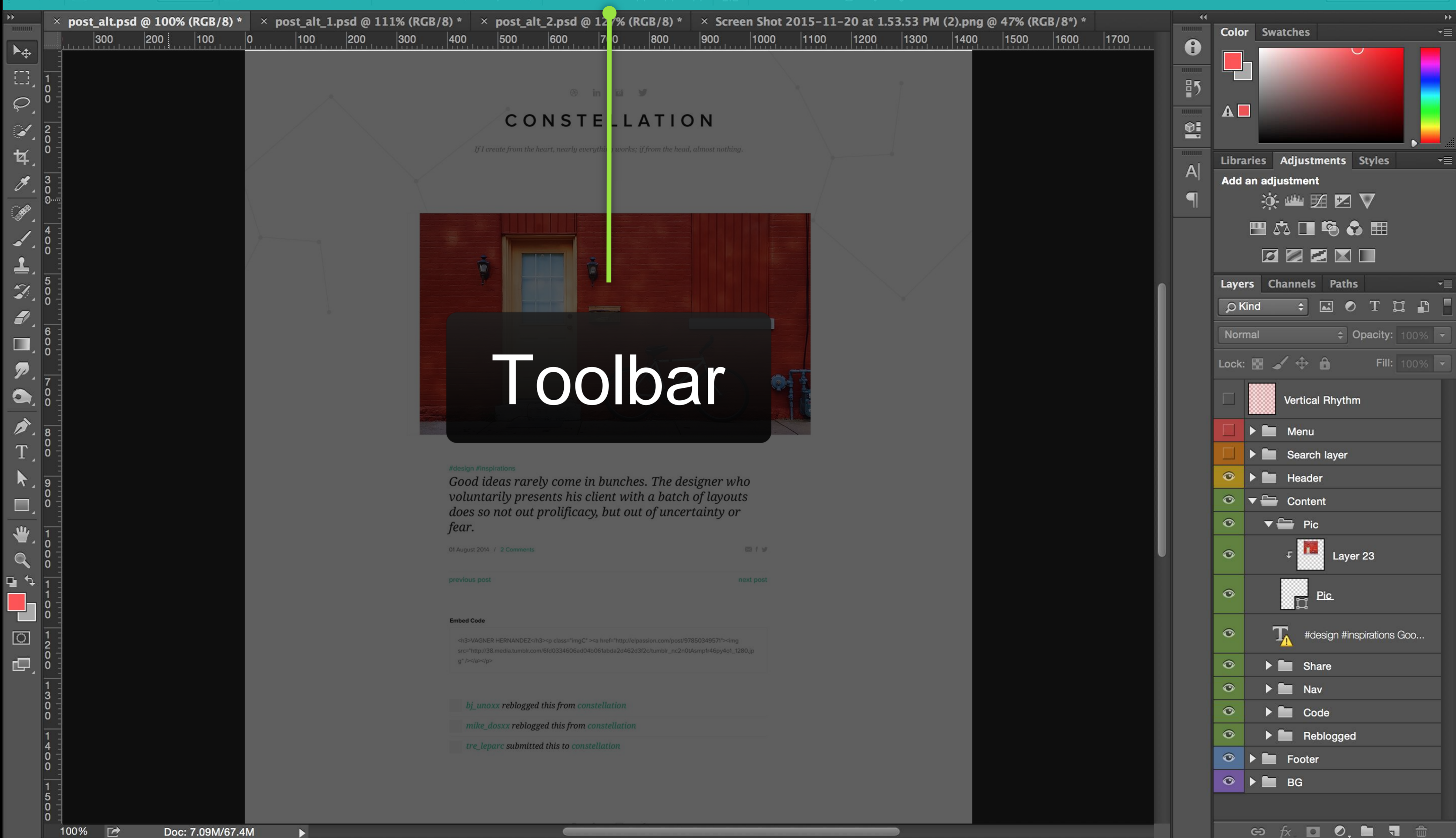
```
<h3>VAGNER HERNANDEZ</h3><p class="imgC" ><a href="http://elpassion.com/post/97850349571"></a></p>
```

bj_unoxx reblogged this from constellation
mike_dosxx reblogged this from constellation
tre_leparc submitted this to constellation

100% Doc: 7.09M/67.4M

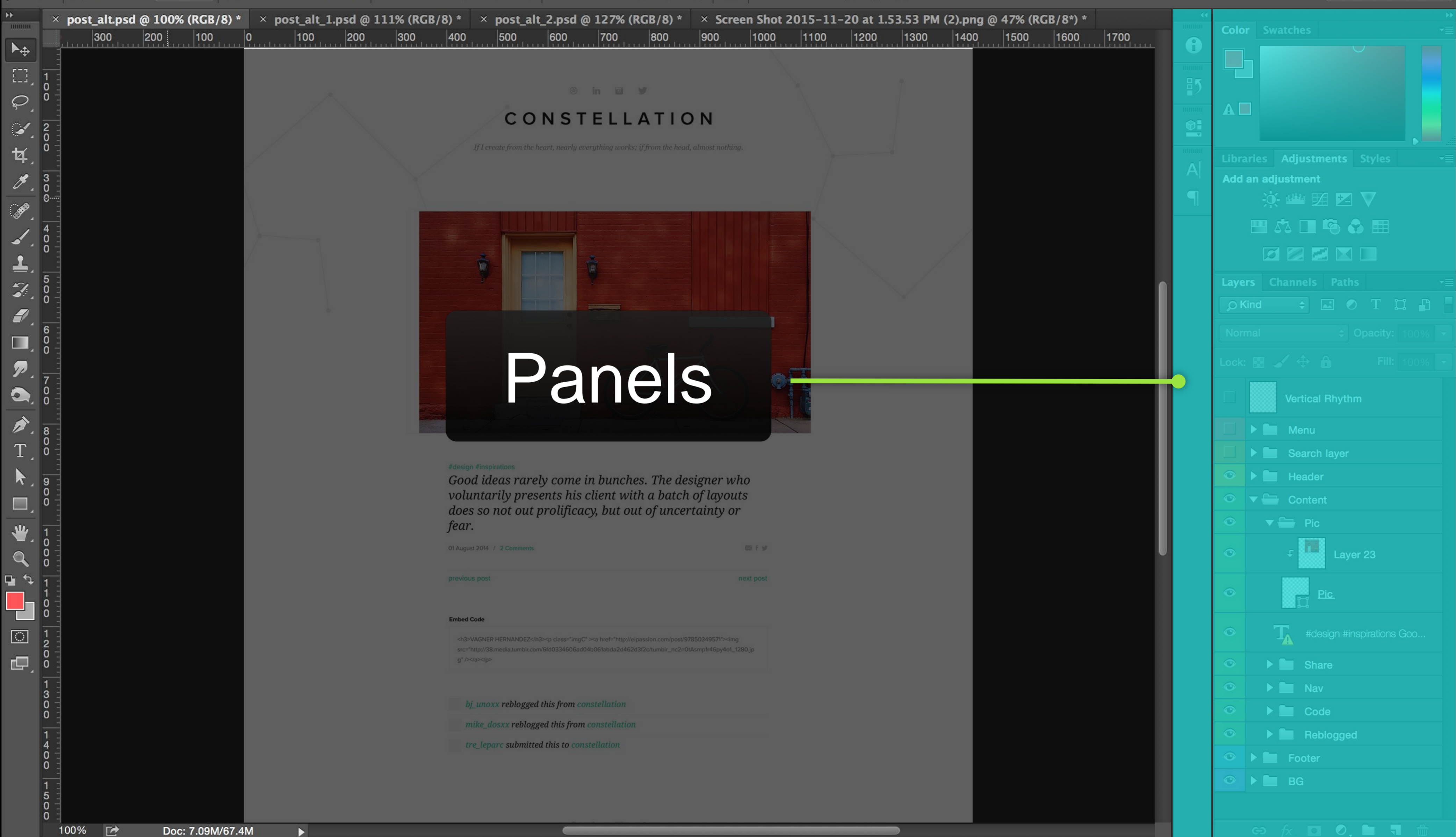
The Photoshop interface displays a composite image of a Tumblr-style blog post. The main image is a photograph of a red brick building with a yellow door and a white bicycle parked in front. Above the image is a geometric constellation diagram with the word "CONSTELLATION" and a quote. Below the image is a text block with hashtags and a timestamp. The Photoshop interface shows multiple layers in the layers panel on the right.





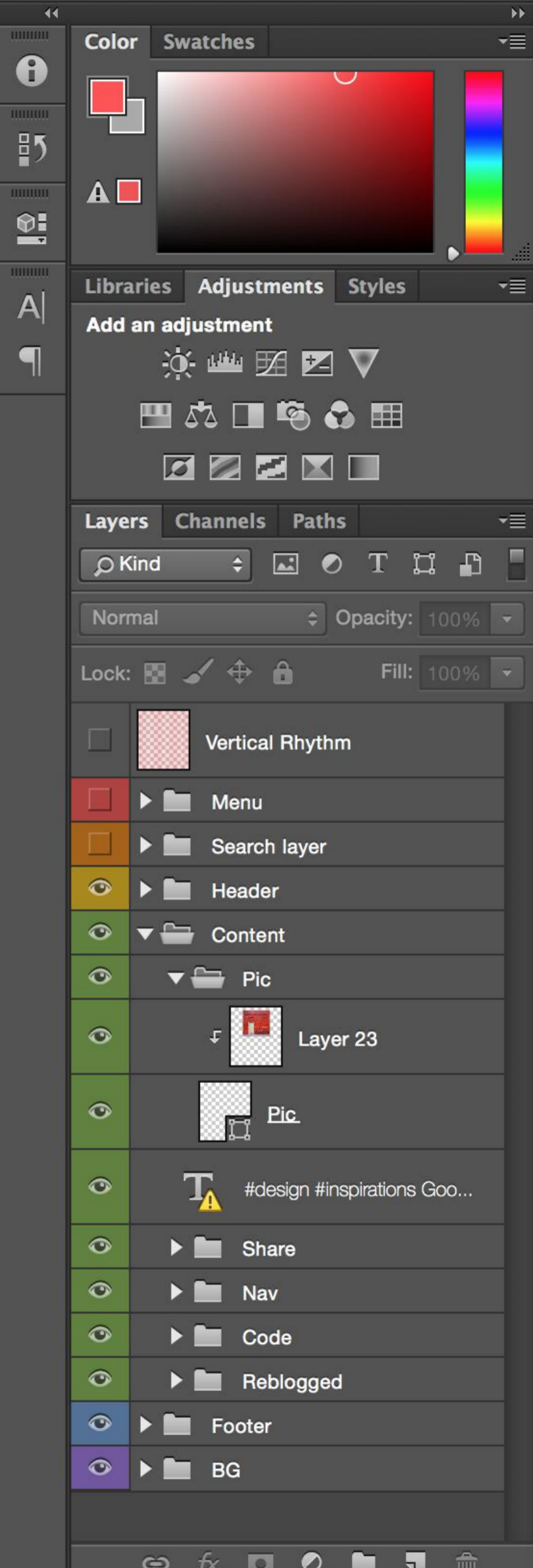
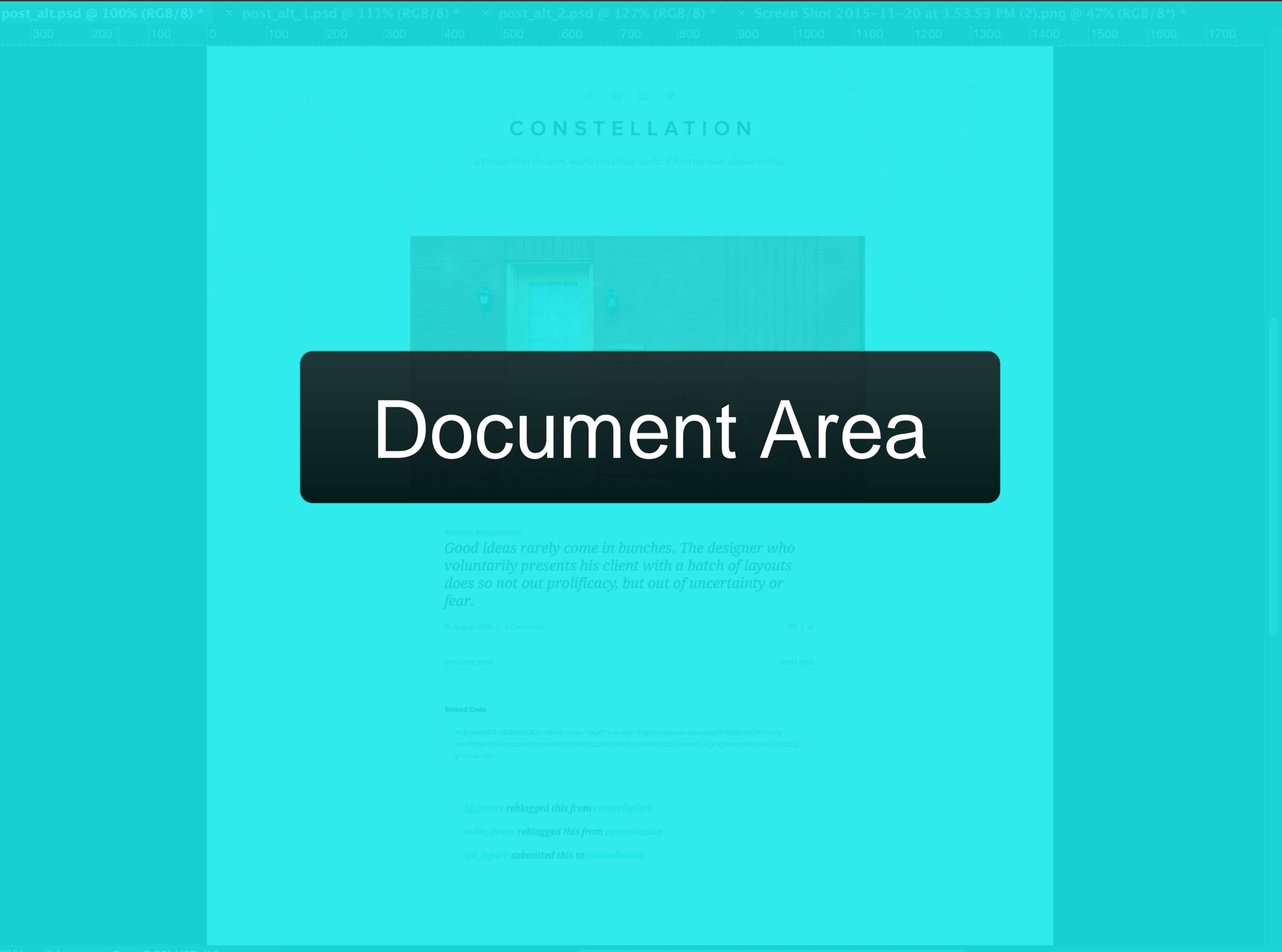
Auto-Select: Layer Show Transform Controls

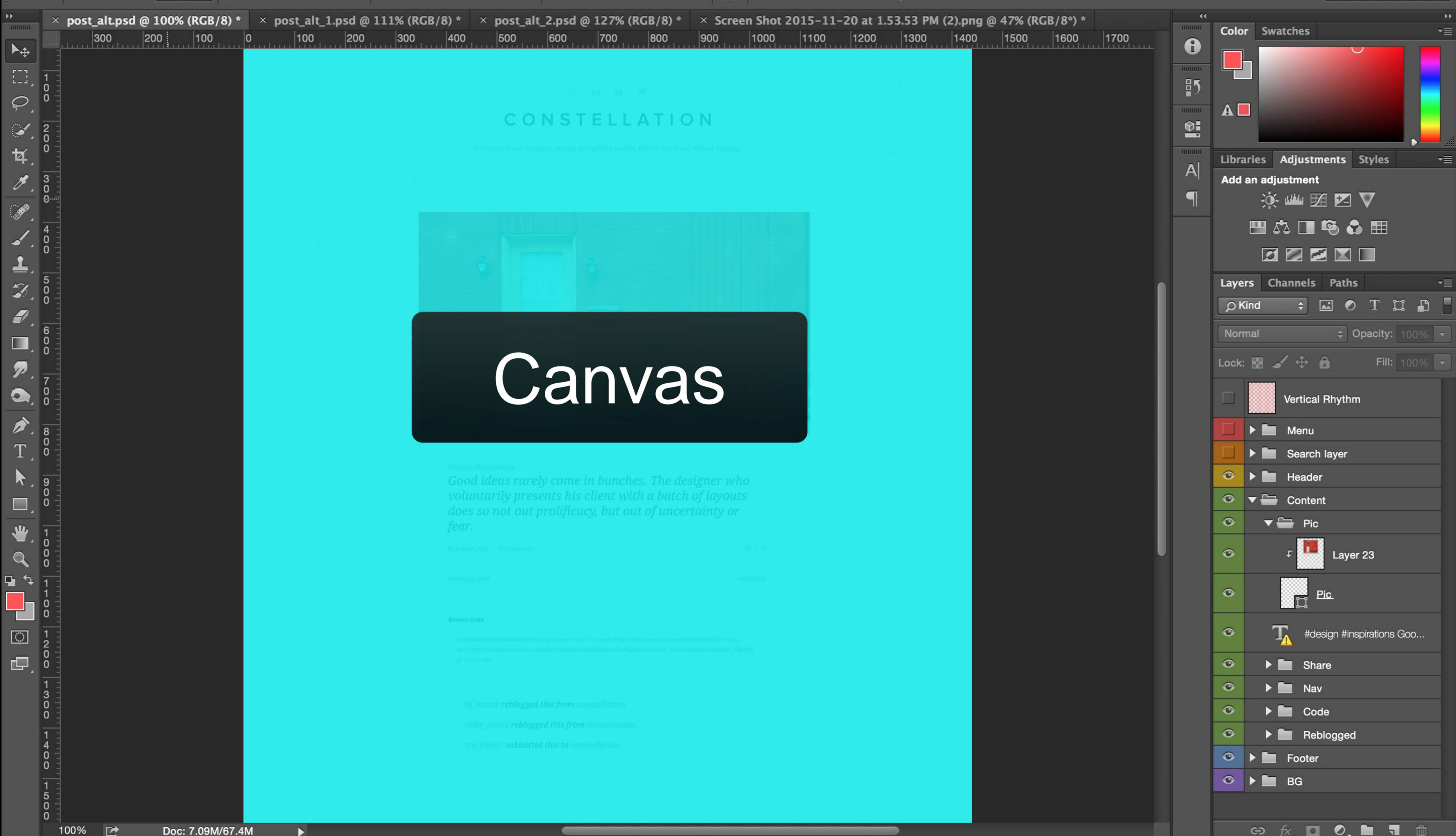
Essentials



Auto-Select: Layer Show Transform Controls

Essentials





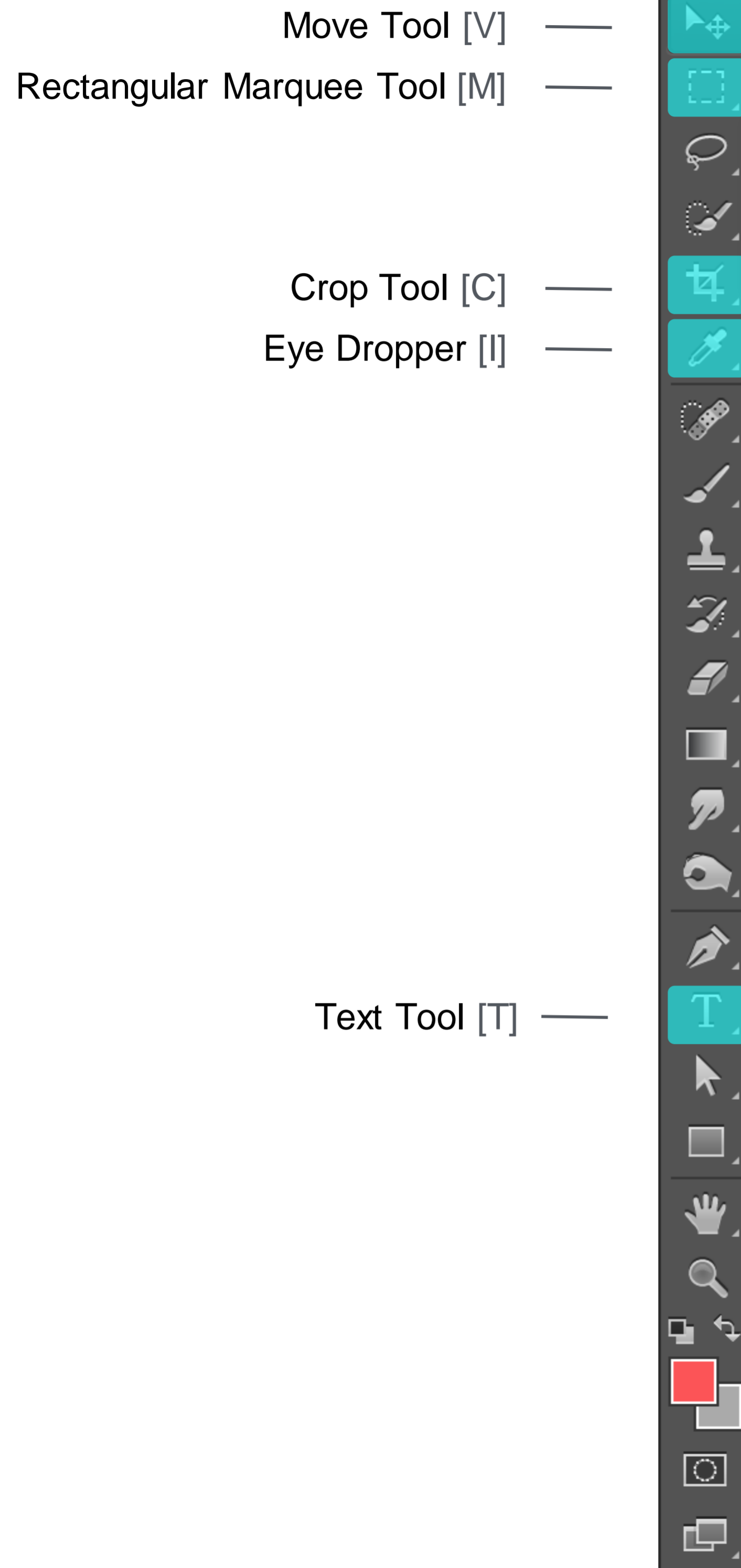
Rulers, Guides and Grids

Линийка, водачи и мрежа

(DEMO)

Основни инструменти

Tools



Move Tool

Инструмент за местене на обекти с ляв клик на

Линовоно се използва за местене на layer

ETO MU

L

Lasso Tool

Polygonal Lasso Tool

Magnetic Lasso Tool

Rectangular Marquee Tool

Селекция с правоъгълна форма. Това променя областта, върху която останалите инструменти или действия имат влияние. Задършането на Shift създава квадрат

Crop Tool

Изрязва изображението според предефинираните размери, зададени в Toolbar-а. Позволява също и свободно избиране на област за изрязване.

Slice Tool

Създава региони, които по-късно могат да бъдат експортнати като ресурси

Eye Dropper

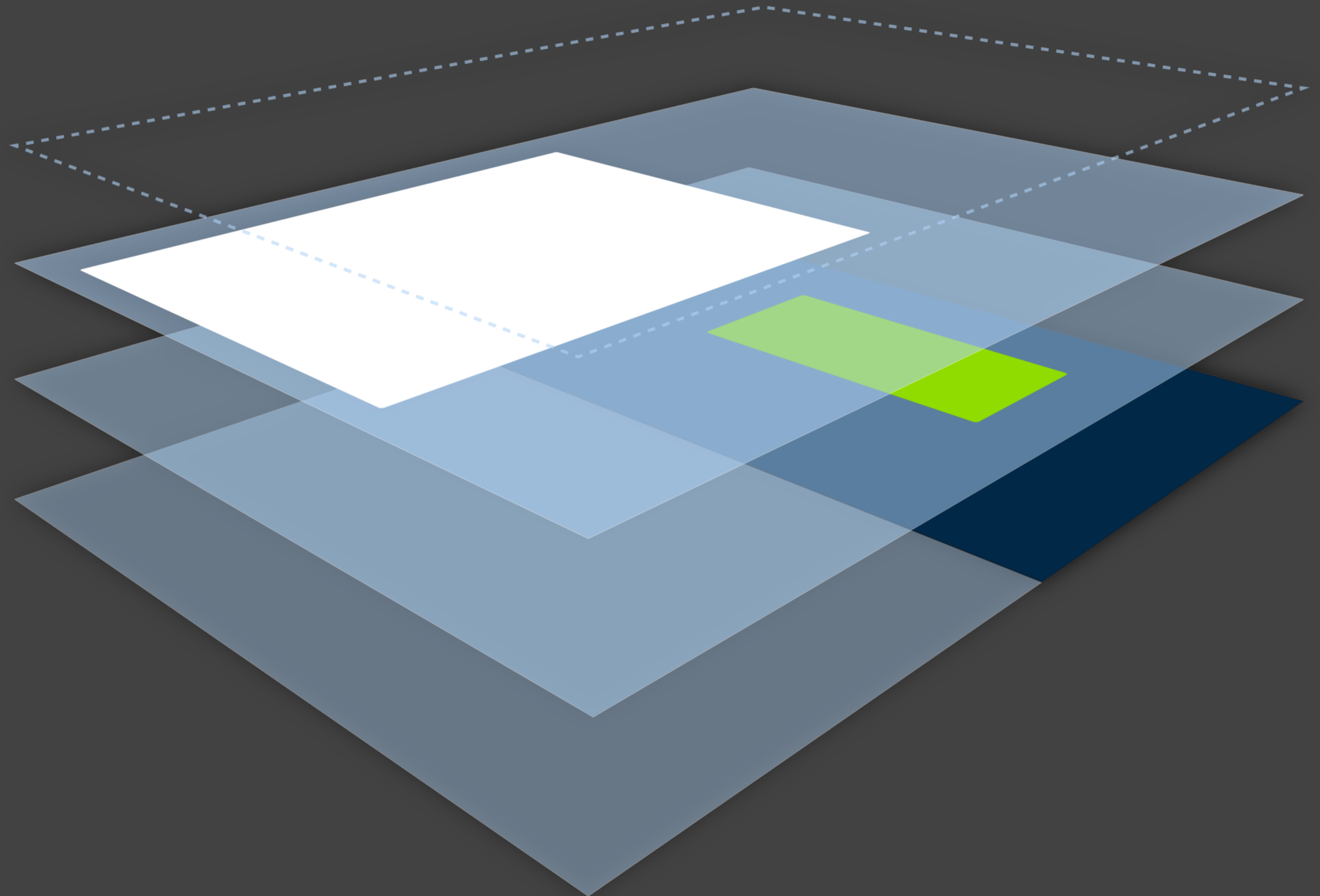
Използва се за "взимане" цвят от изображението. Удобен е за определяне на фонови цветове

Text Tool

Създава и редактира текстови layer-и.

Работа със слоеве и групи

Working with Layers and Groups



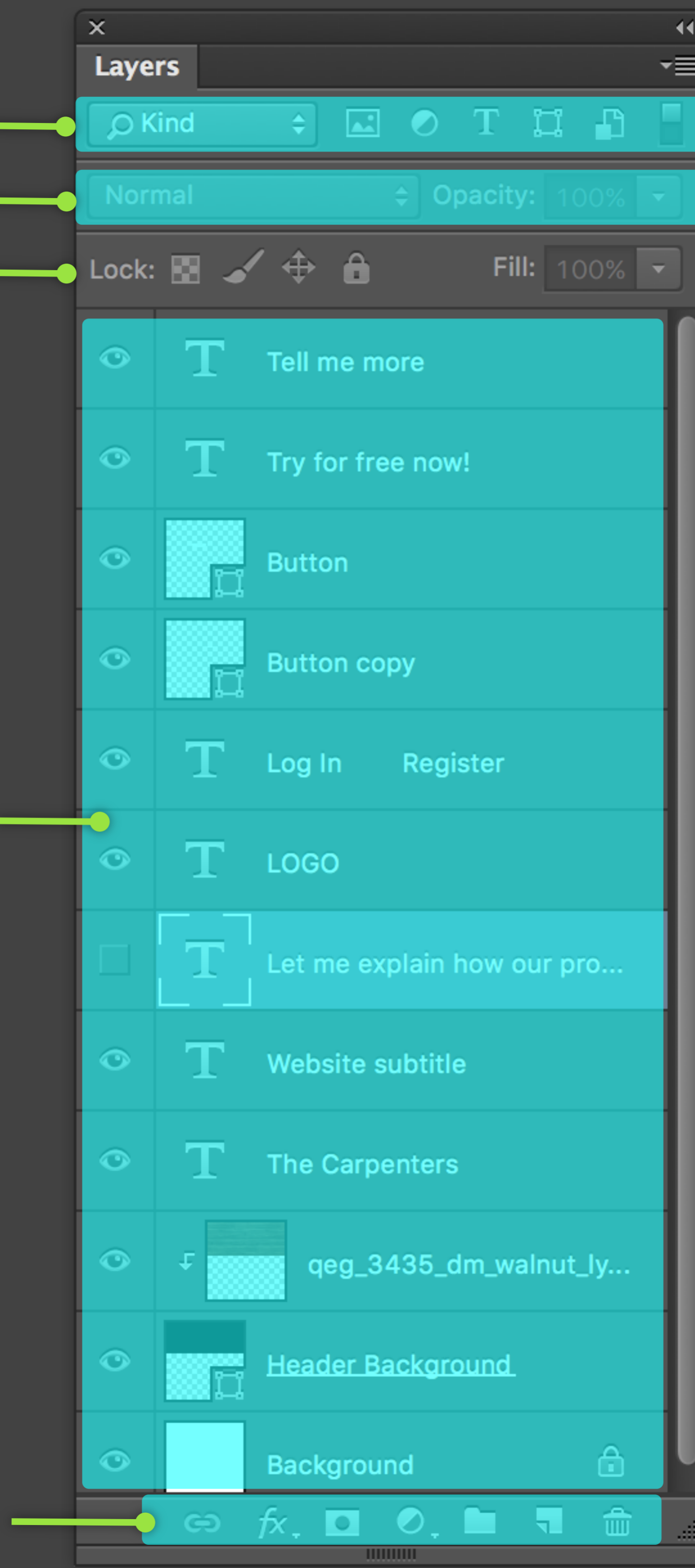
Филтриране на слоевете по тип

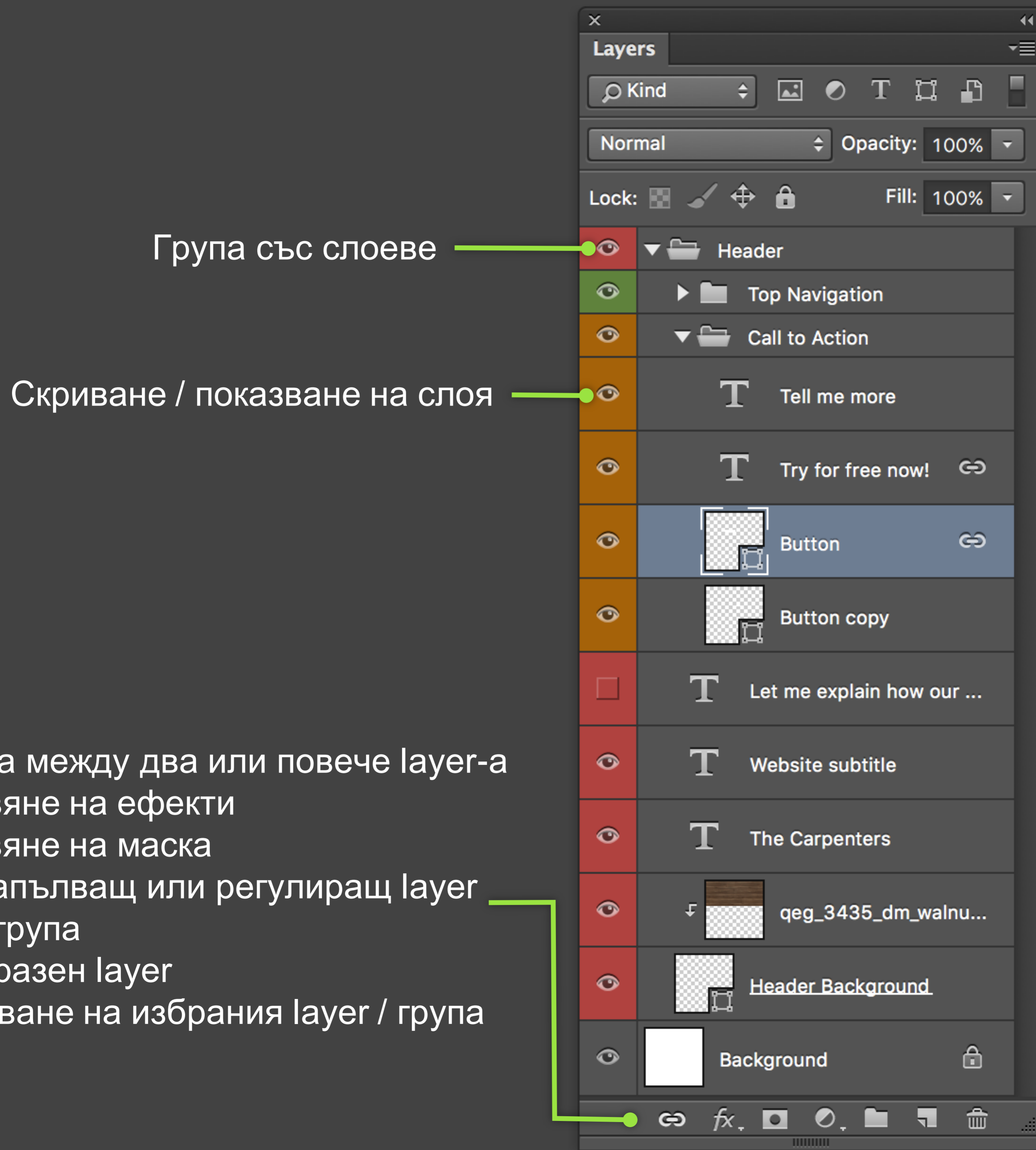
Смесване и прозрачност

Заключване

Слоеве в текущия документ

Действия за панела със слоеве





Редактиране на текст

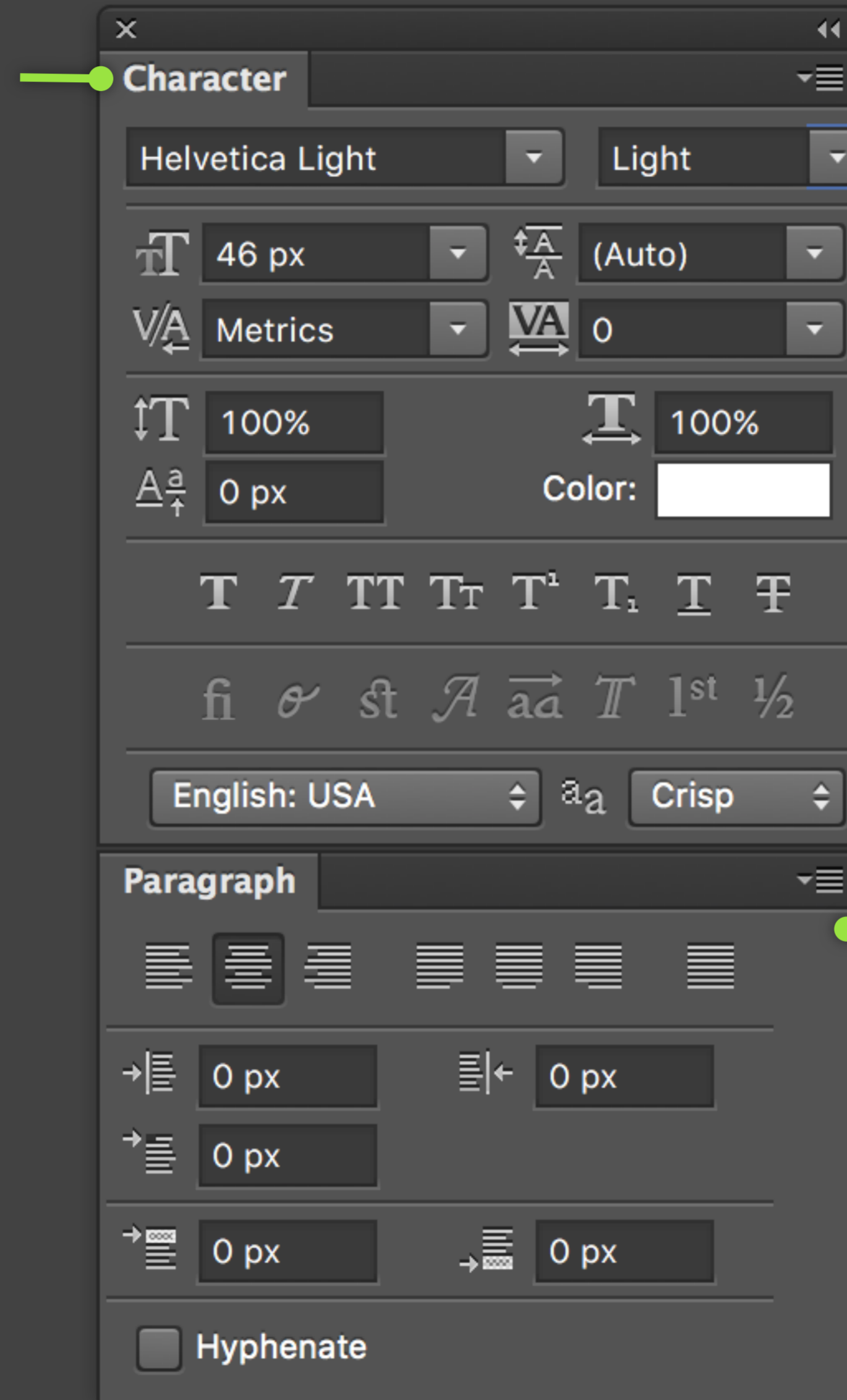
Characters & Paragraph

Редактиране на текст

Панел за управление на текстовите символи

Позволява промяна на шрифт, размер на символите, цвят, разстояние между буквите. Налични са и стилове за подчертаване, само главни букви, индекс, както и език на въвежданния текст

Window > Character



Панел за управление на параграфи

Управление на подравняването на текста, разстояния между параграфите, отстъпи и сричкопренасяне.

Window > Paragraph

Експорт на графични елементи

Export assets

GIF

Graphics Interchange Format



Създаден 1987 г. от CompuServe.
Поддържа до 256 цвята, прозрачност и
анимиране. При презапис качеството не
се променя.

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА УПОТРЕБА

Уеб графики с малко цветове
Малки икони
Анимации
Прости изображения

JPEG

Joint Photographic Experts Group



Създаден 1986 г. поддържан от всички
операционни системи, използва се като
формат за запис на всички цифрови
камери и смартфони. При презапис
качеството се разваля

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА УПОТРЕБА

Само статични изображения
Снимки
Complex coloring
Shading of light and dark

PNG

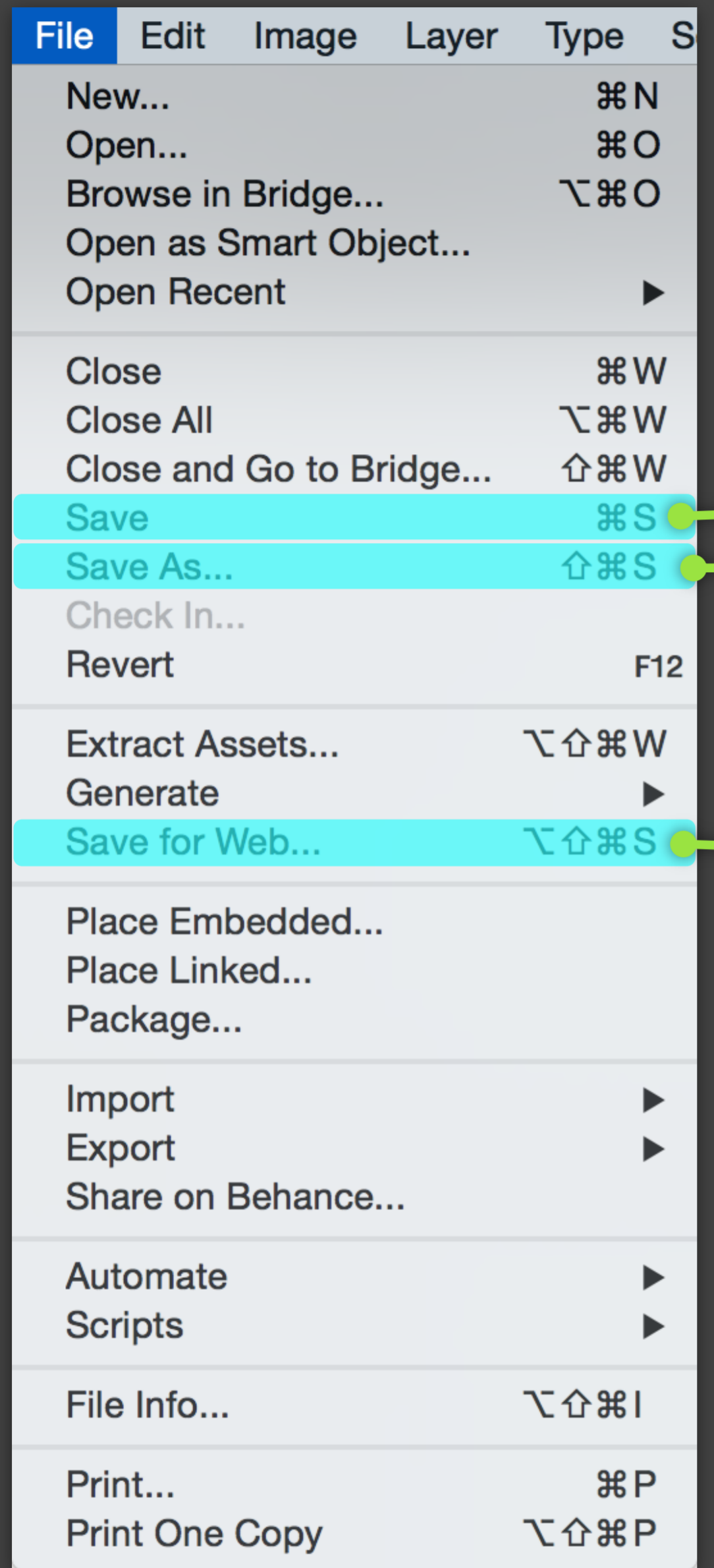
Portable Network Graphics



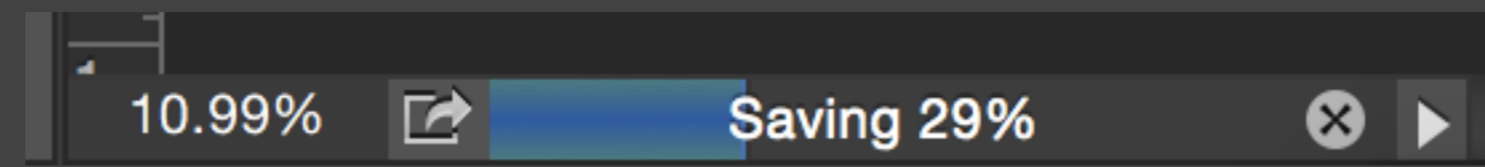
Създаден в средата на 1990 г. поддържа
прозрачност, alpha (полу-прозрачност).
Качеството не се променя при презапис.

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА УПОТРЕБА

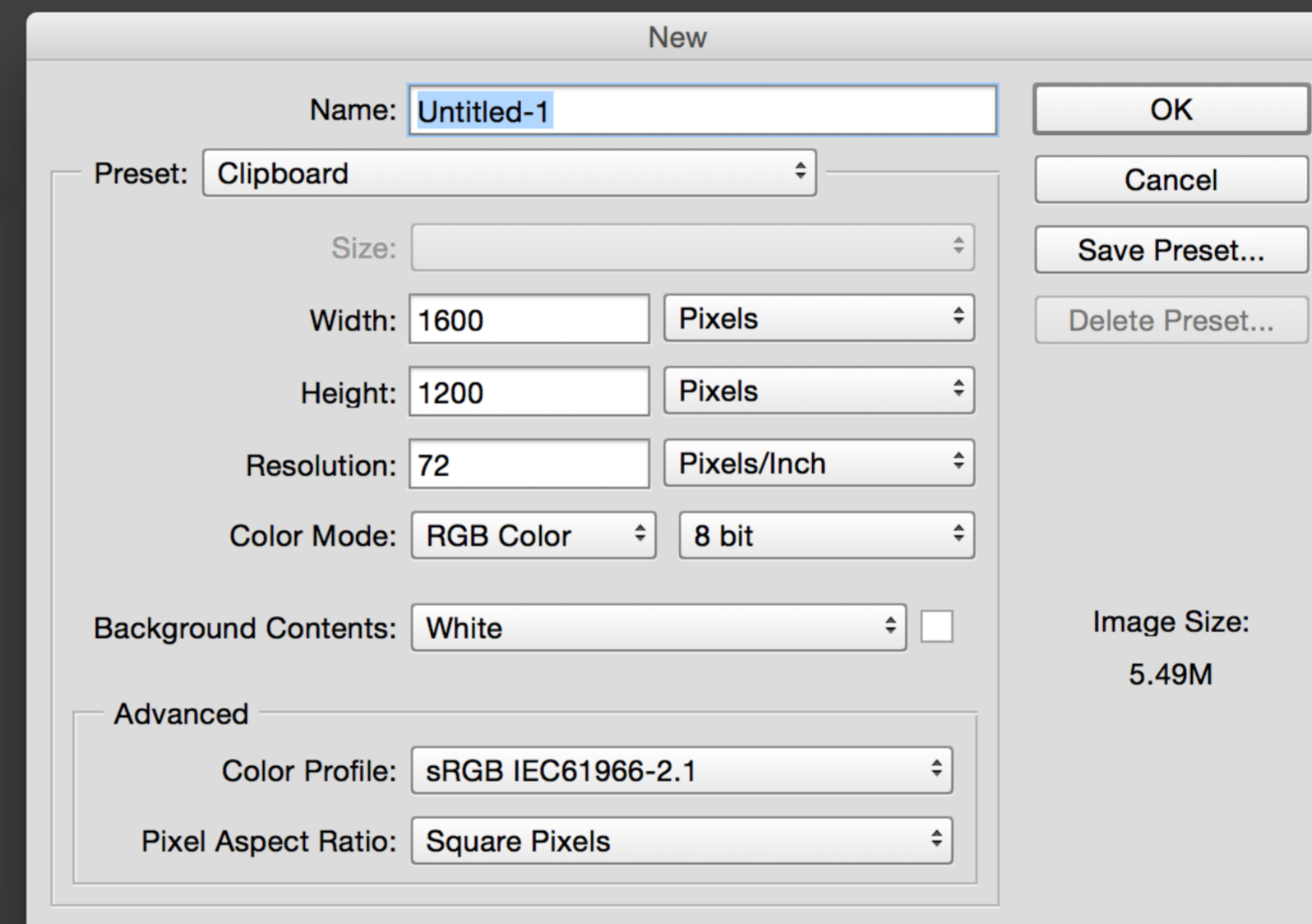
Уеб изображения като лога, когато е
необходима прозрачност
Сложни изображения като снимки,
когато файловият размер не е фактор



Save [CTRL-S]
Запазва промените върху текущия работен файл.



Save As [CTRL-SHIFT-S]
Запазва промените в нов работен файл



Save For Web [CTRL-ALT-SHIFT-S]
Отваря диалог с опции за записване на крайното изображение

Последователност за запазване на изображения

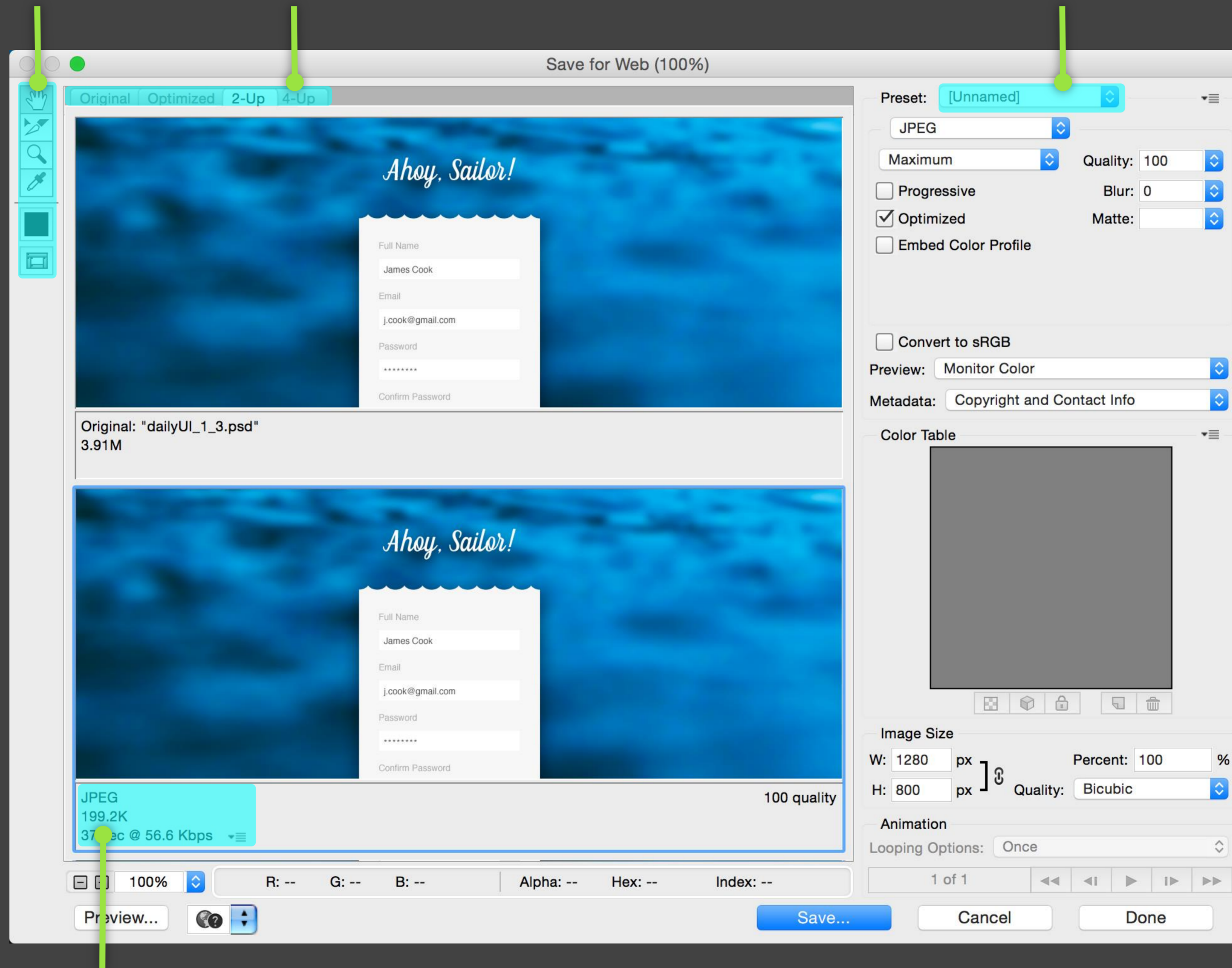
1. Избиране на необходимите слоеве от Layers Panel
2. Convert to Smart Object от контекстното меню
3. Двоен клик върху иконата на новосъздадения Smart Object
4. Съдържанието на Smart Object-а ще се отвори в нов документ
5. File > Save For Web... (Ctrl + Shift+ Alt+ S)

Save For Web [CTRL-ALT-SHIFT-S]

Инструменти

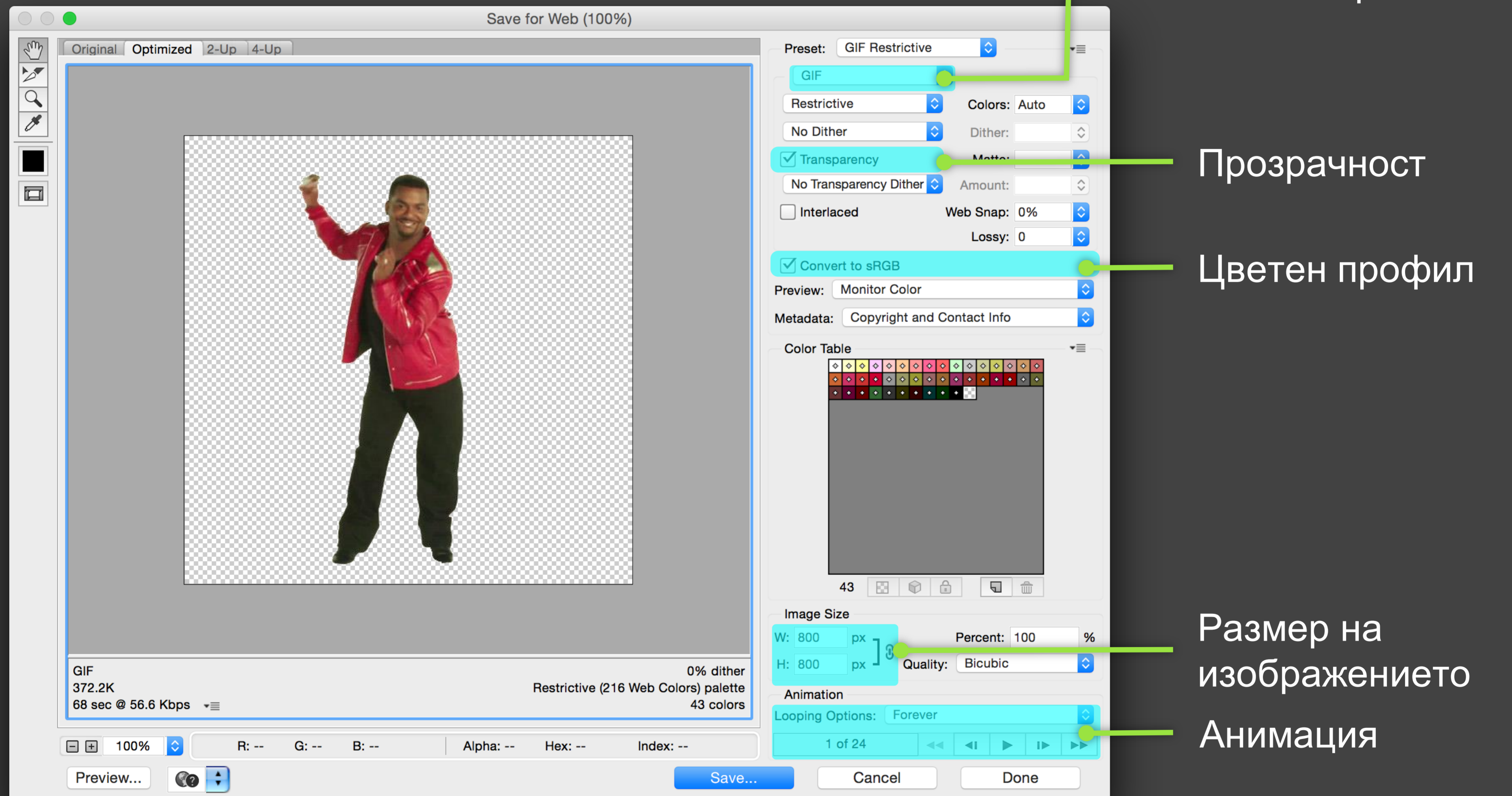
Изгледи на изображението

Шаблони

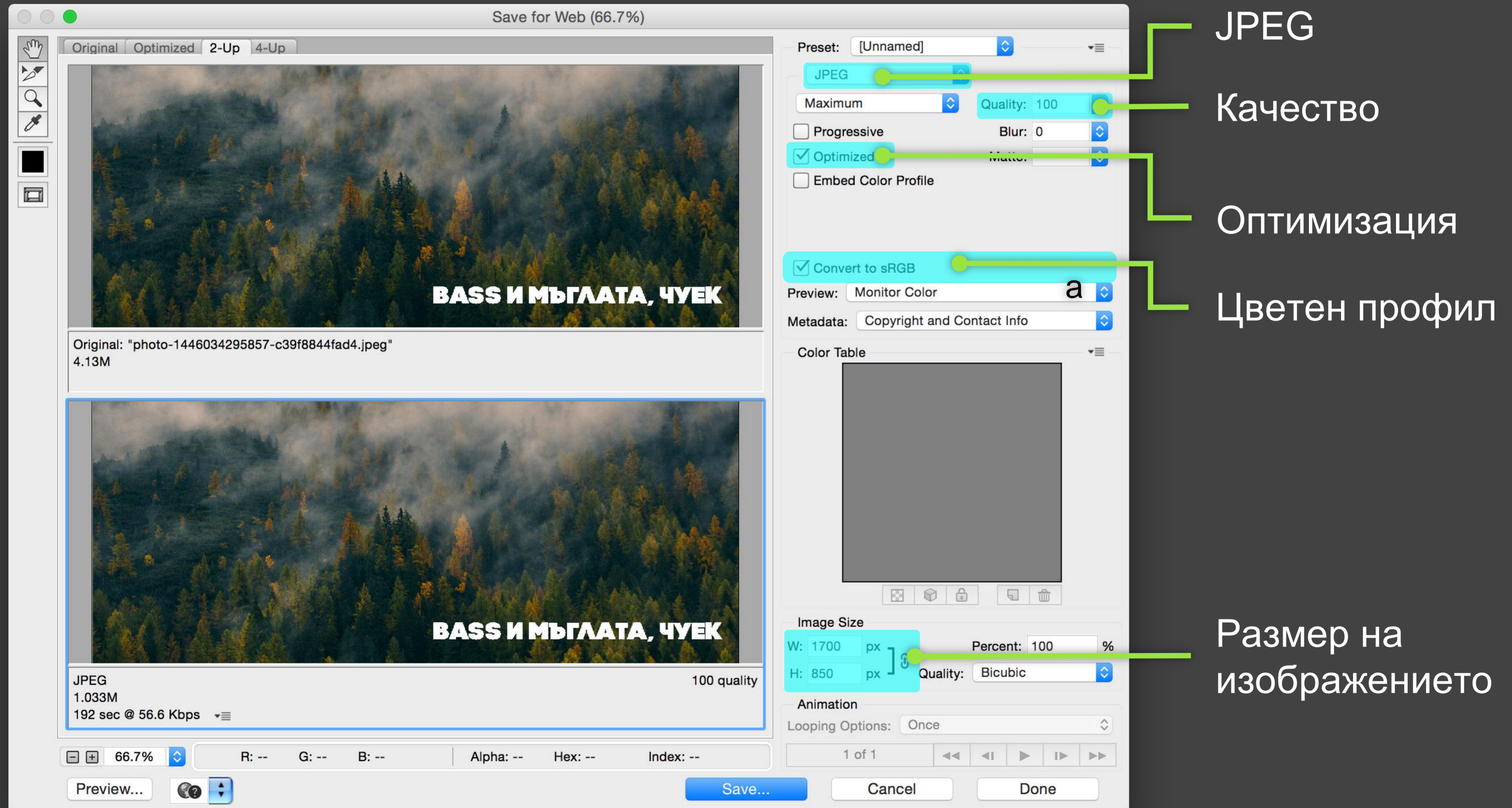


Информация

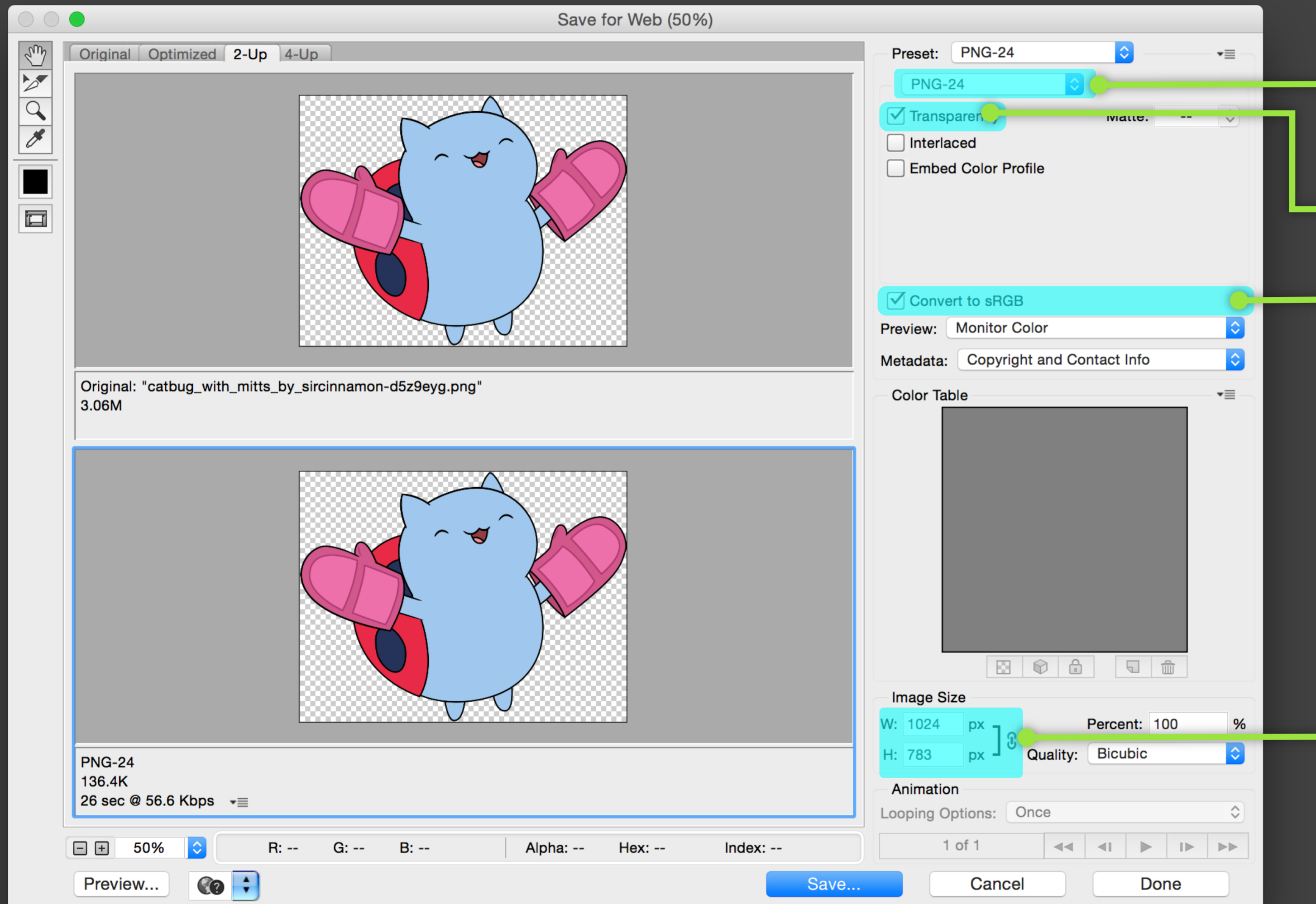
Save For Web / GIF



Save For Web / JPEG



Save For Web / PNG

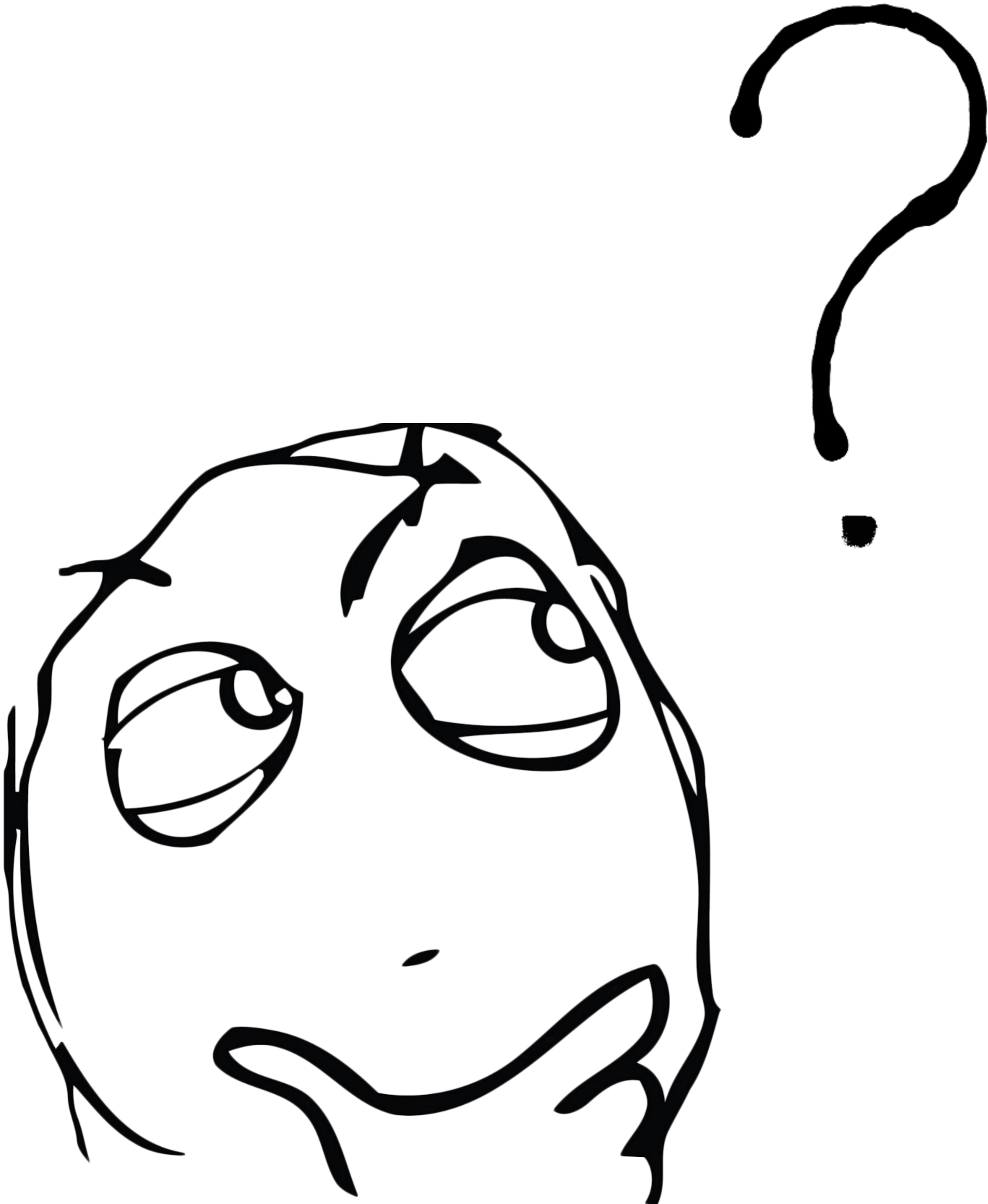


PNG-24

Прозрачност

Цветен профил

Размер на изображението



Useful Shortcuts

Basics

Copy [CTRL-C]

Paste[CTRL-V]

Paste In Place [CTRL-SHIFT-V]

Undo [CTRL-Z]

Continuous Undo [CTRL-ALT-Z]

Layer Arrangement

New Layer[CTRL-SHIFT-N]

Duplicate Layer[CTRL-J]

Group Layers[CTRL-G]

Bring Layer Forward[CTRL-]]

Bring Layer On Top Of Stack[CTRL-SHIFT-]]

Send Layer Back[CTRL-[]]

Send Layer To The Bottom Of Stack[CTRL-SHIFT-[]]

Selection

Layer Content Selection [CTRL-Click(Layer Thumbnail)]

Invert Selection [CTRL-SHIFT-I]

Deselect [CTRL-D]

Canvas Navigation

Zoom In [CTRL-PLUS]

Zoom Out [CTRL-MINUS]

Zoom To 100% [CTRL-1]

Hand Tool[Click(Hold SPACE While Dragging)]

Canvas Accessory

Show Rulers [CTRL-R]

Show Guides [CTRL-;]

Show Grid [CTRL-']

Miscellaneous

Scale [CTRL-T]

Scale Proportionally [CTRL-T](Hold SHIFT While Dragging)

Quit Text Tool[CTRL-ENTER]

Switch Between Documents [CTRL-TAB]

