



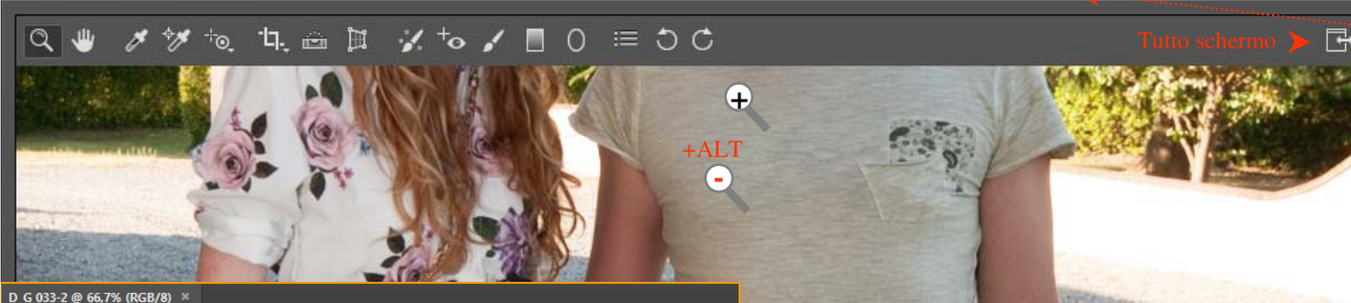
Camera raw (CTRL-R)

(6') [J. Morelli 3 Nov. 2014](#) Da Bridge si entra in camera raw col **doppio clic se è un raw** o con **CTRL-R se è un JPEG** (altrimenti si va in Photoshop, dove Camera raw è sotto Filtri)

[J. Morelli 4 Nov. 2014](#)

Camera Raw 9.10 - Nikon D300

Modifiche calcolate come effetti x vederli ma non fatte, solo memorizzate in un file XMP (Piattaforma Metadati Estesi)



Tutto schermo

D_G 033-2 @ 66,7% (RGB/8) *

Dimensione immagine

Dimensione immagine: 1,90 MB

Dimensioni: 664 px x 1000 px

Adatta a: Dimensione originale

Larghezza: 23,42 Centimetri

Altezza: 35,28 Centimetri

Risoluzione: 72 Pixel/pollice

Ricampiona: Automatico

OK Annulla

Opzioni flusso di lavoro

Predefinito: Sito

Spazio colore

Spazio: sRGB IEC61966-2.1

Profondità: 8 Bit/Canale

Intento: Simula carta e inchiostro

Ridimensionamento immagine

Ridimensiona: Larghezza e altezza

Non ingrandire

L: 664 A: 1000 pixel 664 per 1000 (0,7 MB)

Risoluzione: 72 pixel/pollice

Nitidezza output

Nitidezza per: Schermo

Quantità: Standard

Photoshop

Apri in Photoshop come oggetti avanzati

Opzioni di salvataggio

Predefinito: Personale

Destinazione: Salva nella stessa posizione

Selezione cartella... G:\2017-05-27_D_G\

Denominazione file

Esempio: D_G_033.jpg

+ D_G_033_xmp

Inizia numerazione:

Estensione file: .jpg

.dng

.DNG

.JPG

Formato: JPEG

Metadati: Tutto

Rimuovi metadati di posizione

Qualità: 10 Massima (10-12)

Limita dimensione file a: 500 K

Spazio colore

Spazio: Adobe RGB (1998)

Profondità: 8 Bit/Canale

Intento: Simula carta e inchiostro

Ridimensionamento immagine

Ridimensiona: Predefinita (12,2 MP)

Non ingrandire

L: 2848 A: 4288 pixel

Risoluzione: 300 pixel/pollice

Nitidezza output

Nitidezza per: Schermo

Quantità: Standard

D_G 033.NEF @ 16,7% (RGB/8) *

Dimensione immagine

Dimensione immagine: 34,9 MB

Dimensioni: 2848 px x 4288 px

Adatta a: Dimensione originale

Larghezza: 24,11 Centimetri

Altezza: 36,31 Centimetri

Risoluzione: 300 Pixel/pollice

Ricampiona: Automatico

OK Annulla

Opzioni flusso di lavoro

Predefinito: Stampa_1

Spazio colore

Spazio: Adobe RGB (1998)

Profondità: 8 Bit/Canale

Intento: Simula carta e inchiostro

Il RAW viene prima dello spazio colore

Simula carta e inchiostro

Lab Color

- * wsrRGB
- * wsRGB
- 22w LCD monitor
- Apple RGB
- CIE RGB
- e-sRGB
- NTSC (1953)
- PAU/SECAM
- ROMM-RGB
- SMPT-C
- Wide Gamut RGB

Ridimensionamento immagine

Ridimensiona: Predefinita (12,2 MP)

Non ingrandire

L: 2848 A: 4288 pixel

Risoluzione: 300 pixel/pollice

Nitidezza output

Nitidezza per: Schermo

Quantità: Standard

Photoshop

Apri in Photoshop come oggetti avanzati

Agfa : Swop Standard

Coated FOGRA27 (ISO 12647-2:2004)

Coated FOGRA39 (ISO 12647-2:2004)

Coated GRACol 2006 (ISO 12647-2:2004)

Euroscale Coated v2

Euroscale Uncoated v2

Japan Color 2001 Coated

Japan Color 2001 Uncoated

Japan Color 2002 Newspaper

Japan Color 2003 Web Coated

Profili colore mia stampante con diversi tipi di carta

33,3%

Ingrandimento

Salva immagine...

Stampa 1: 2848 per 4288 (12,2 MB)

Sito

Stampa_1

Apri oggetto

Annulla

Chiudi