



AP AB SCUOLA INTERNAZIONALE DI FOTOGRAFIA

Palazzo Antinori
Borgo Santa Croce, 6 Firenze
Tel. 055 488017
www.scuoladifotografia.org
info@scuoladifotografia.org

FOTOGRAFIA DIGITALE

PHOTOSHOP, POST PRODUZIONE,
PROGETTAZIONE FOTOGRAFICA



Livello:	Avanzato
Durata:	21 ore
Frequenza	1 incontro settimanale da 3 ore
Prerequisiti:	conoscenza tecnica fotografica di base (test d'ingresso)
Materiale necessario:	fotocamera reflex digitale, pc con software di post-produzione
Aule:	Aula informatica, studio fotografico, uscite in esterni
Docenti:	dott. Michelini Lorenzo

OBIETTIVI DEL CORSO

Il corso è rivolto a tutti gli appassionati di fotografia che vogliono conoscere le nuove tecniche di scatto e di post produzione in digitale.

Le buone fotografie non nascono mai per caso! Per fare delle buone fotografie, oltre saper “guidare” la propria macchina fotografica e necessario saper “programmare il viaggio”.

Questo non è solamente un corso di Photoshop, ma è finalizzato a fornire allo studente tutte le conoscenze necessarie a programmare tutto il processo fotografico dall’ideazione alla stampa.



M A T E R I E



1. Adobe Photoshop
2. Adobe Bridge
3. Adobe Lightroom
4. Still life
5. Tecniche di post produzione
6. Progettazione fotografica
7. Gestione delle immagini digitali
8. Preparazione per la stampa in digitale
9. Profili colori



foto: Lorenzo Michelini

PROGRAMMA

Durate: 21 ore
Lezioni: 6 lezioni in aula e 1 uscita fotografica
Lezione in aula/studio: Lunedì 19.45 - 22.25
Uscite fotografiche: Domenica 10,00 - 13,00

Lezione 1

Software per post produzione
Immagini Bitmap
Rgb
Progettazione fotografica

Lezione 2

Bridge
Photoshop: strumenti

Lezione 3

Photoshop: tecniche generali (correzioni luminosità, correzioni tonali, scontorno)

Lezione 4

Lightroom
Photoshop: tecniche specifiche (beauty, modellazione corpo)
Progettazione fotografica

Lezione 5

Hdr
Stitching
Draganizzazione
Bianco/nero

Lezione 6

Uscita fotografica: hdr, stitching, bianco/nero

Lezione 7

Post produzione immagini scattate durante l'uscita
Tecniche di stampa