

Corso di Fotografia



Il corso ha la finalità di fornire le nozioni fotografiche di base per imparare ad usare in maniera consapevole la propria macchina fotografica e a scattare fotografie tecnicamente corrette. Gli strumenti a disposizione oggi sono infatti molteplici, sia per caratteristiche sia per funzionalità. Basti pensare alla qualità delle fotografie che è possibile scattare con un semplice smartphone. Per questo motivo qualsiasi professionista può facilmente avere accesso a dispositivi fotografici che possono rivestire grande importanza nell'esercizio del proprio lavoro. Il presente corso vuole pertanto aiutare i professionisti a sfruttare al massimo gli strumenti a propria disposizione, sviluppando il cosiddetto "occhio fotografico", perché se è vero che la tecnica è importante, una buona fotografia è quella in grado di comunicare qualcosa a chi la guarda, sia esso un collega o un semplice appassionato di fotografia.

OBIETTIVI PROFESSIONALI

L'utente imparerà a conoscere la macchina fotografica, i suoi componenti ed il suo funzionamento. Inoltre imparerà i principi e le regole per la corretta esposizione, al fine di realizzare fotografie corrette dal punto di vista tecnico. Infine imparerà le principali regole di composizione e di gestione della luce.

OBIETTIVI FORMATIVI

L'utente imparerà, oltre alle nozioni tecniche di base, anche i principi per una corretta comunicazione per immagini. Questo permetterà al professionista di utilizzare il medium fotografico come utile strumento per il proprio lavoro quotidiano.

DESTINATARI

Il corso base di fotografia è rivolto non solo a ingegneri, architetti, geometri, periti ed altri professionisti che utilizzano la fotografia nel proprio lavoro a fini di documentazione o di descrizione, ma anche a tutte quelle persone che desiderano avvicinarsi al mondo della fotografia, a chi ha già delle conoscenze generali da autodidatta e a chi proviene dalla fotografia analogica e vuole comprendere il funzionamento della fotografia digitale.



Corso di Fotografia

PROGRAMMA

Unità didattica 1 – Elementi di base

- Origine ed evoluzione della fotografia
- Componenti della fotocamera
- Tipi di fotocamere

Unità didattica 2 – L'esposizione

- Concetto di esposizione, tempo di scatto e apertura del diaframma
- La sensibilità ISO e il triangolo dell'esposizione
- La corretta esposizione

Unità didattica 3 – Gli obiettivi e la messa a fuoco

- Gli obiettivi, classificazione e tipologie
- La messa a fuoco

Unità didattica 4 – La composizione

- Principi introduttivi
- Regole di composizione

Unità didattica 5 – La gestione della luce

- Le caratteristiche della luce in fotografia

Durata: 3 ore

Vantaggi del corso in e-learning

- ✓ *Possibilità di ascoltare e rivedere in qualsiasi momento le lezioni del corso*
- ✓ *Risparmio di tempo: i nostri corsi on-line ti consentiranno di formarti quando e dove vuoi, in autonomia, evitandoti eventuali costi per trasferte o spostamenti*
- ✓ *Possibilità di gestire in autonomia il tuo iter formativo*
- ✓ *Contenuti interattivi multimediali*



CON FOR

LA NOSTRA FORMAZIONE
DOVE E QUANDO VUOI

