

CORSO BASE di Tecnica Fotografica

Finalità

Conoscere la macchina fotografica e il suo funzionamento per poterne sfruttare le possibilità. Cos'è e come funziona una macchina fotografica digitale. Caratteristiche e potenzialità di ogni differente tipologia reperibile in commercio: le reflex, le bridge e le compatte.

Padronanza delle modalità e delle tecniche fotografiche. Effettuazione di semplici esercizi a casa che verranno poi commentati e presi come spunto per approfondimenti.

Visione finale delle foto dei partecipanti e loro commento

Programma

1° Serata

- 1) La macchina fotografica digitale, panoramica e guida alla scelta
 - a. Le compatte
 - b. Le bridge
 - c. La reflex digitale
 - d. Le nuove soluzioni ibride (mirrorless a lenti intercambiabili)
- 2) Breve disamina della terminologia tecnica e sua comprensione.
- 3) Gli accessori "indispensabili":
 - a. La memoria, tipologie e necessità reali
 - b. Il flash integrato o esterno
 - c. Cavalletti e borse per il trasporto.

2° Serata

- 1) L'esposizione dell'immagine
- 2) Il concetto di profondità di campo e suo significato nel linguaggio fotografico
- 3) La sensibilità ISO e sue impostazioni
- 4) Il bilanciamento del bianco
- 5) Assegnazione esercizi fotografici sulla profondità di campo

3° Serata

- 1) L'esposimetro e la diverse logiche di funzionamento
- 2) Padronanza delle funzioni di scatto e criteri per la corretta scelta
 - a. Modalità "A" ovvero in priorità di apertura del diaframma
 - b. Modalità "S" ovvero in priorità di tempi
 - c. Modalità "P" ovvero program
 - d. Modalità "M" ovvero manuale

4° Serata

- 1) Padronanza delle impostazioni di scatto
 - a. Scatto singolo
 - b. Scatto a raffica
 - c. Doppia esposizione
- 2) La messa a fuoco e il funzionamento dei moderni sistemi autofocus
 - a. Manuale
 - b. Automatica continua o singola
- 3) Assegnazione esercizi fotografici sulla messa a fuoco

5° Serata

- 4) Visione e commento delle foto dei partecipanti tese a dimostrare la comprensione dei concetti affrontati nelle tre serate precedenti