

via Farini 6
20154 Milano
tel 02 6208 6626
fax 1782 765 180
www.spaziofarini6.com
galleria@spaziofarini6.com
info@spaziofarini6.com



BEAUTY E MODA - WORKSHOP

Workshop condotto da Aldo Stefanni, affermato fotografo specializzato in fotografia di moda, glamour, nudo artistico e ritratto.

Partendo dall'apprendimento della tecnica di ripresa in studio, si esplorano le dinamiche che portano alla realizzazione di uno shooting di moda, dal progetto al prodotto finale, nelle varie fasi: casting, styling, make up, location e scelta dell'illuminazione. Analisi di diverse modalità espressive per orientarsi meglio a sviluppare anche un proprio stile personale, indispensabile per essere competitivi nel mondo contemporaneo della fotografia.

- > Elementi di storia della fotografia di moda e tipologie dei servizi fotografici di moda.
- > agenzie e casting per la scelta dei modelli.
- > altre figure professionali - criteri di scelta, analisi delle tendenze attuali nella fotografia di moda.
- > il make up nella moda e nel beauty - esercitazione con modella prima e dopo il make up- foto di beauty.
- > lo styling, la figura della stylist nella fotografia di moda. Esercitazione pratica con modella e vari tipi di styling.
- > la luce flash per fondo bianco e per altri schemi d'illuminazione, accessori vari d'illuminazione.
- > shooting di esercitazione in studio con modella.
- > analisi delle immagini realizzate; lo sviluppo dello stile personale.
- > il portfolio professionale e analisi del panorama editoriale e promozionale.

Durata: 2 giorni (sabato e domenica)

Data inizio: consultare calendario - e/o on demand

Partecipanti: il numero minimo di partecipanti al workshop è pari a 6.

Titolo rilasciato: attestato di frequenza.

Quota di partecipazione: € 500

Modalità di pagamento: Quota d'iscrizione € 150. Saldo ad inizio corso.

Vista la compattezza e l'intensità della struttura dei workshop, gli insegnanti offrono la loro disponibilità e reperibilità tramite messaggi email per eventuali dubbi, chiarimenti, ripassi anche dopo il termine delle classi