

Obiettivi del corso: Il corso è pensato e impostato per affinare le proprie conoscenze in materia fotografica al fine di ottenere immagini idonee per documentare delle situazioni di lavoro. Realizzare dei rilievi, immortalare un dettaglio per una perizia, fornire una esatta collocazione di un particolare all'interno di un ambiente. Il corso insegna a produrre delle immagini che consentano ad un interlocutore esterno di comprendere pienamente qual'è la situazione documentata. Il corso è concentrato sugli aspetti pratici. Pensare prima di scattare. Lo scopo finale è quello di realizzare immagini utili per il proprio lavoro senza perdere ore davanti ad un computer a selezionare una miriade di fotografie.

| sede | data | orario | docente | argomento lezioni | ore |
|--|--------------------------|---------------|--|--|-----|
| Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino Via Giovanni Giolitti 1 scala A - 4° piano | mercoledì 8 giugno 2016 | 13.30 - 17.30 | sig. Gian Carlo Durante sig. Massimo Speranza | Scegliere l'attrezzatura più idonea alla propria attività Impostare le funzioni della macchina fotografica. | 4 |
| | mercoledì 15 giugno 2016 | 13.30 - 17.30 | | Pensare prima di scattare Fare la giusta inquadratura. | 4 |
| | martedì 21 giugno 2016 | 13.30 - 17.30 | | Valutare e gestire la luce Scegliere il formato più idoneo. | 4 |
| | mercoledì 29 giugno 2016 | 13.30 - 17.00 | | Selezionare e archiviare le immagini Presentare le immagini Test di apprendimento. | 3,5 |
| | | 17.00 - 17.30 | | test di verifica | 0,5 |
| Ai partecipanti verrà rilasciato un attestato di partecipazione | | | | | |