

Programma 2° ed. Corso pratico di fotografia digitale per ingegneri e tecnici (cod.355/16)

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
<p align="center">Keyco srl Via Vallero, 1 Rivarolo Canavese (TO)</p>	venerdì, ottobre 28, 2016	14.00 -18.00	<p align="center">sig. Gian Carlo Durante sig. Massimo Speranza</p>	Scegliere l'attrezzatura più idonea alla propria attività Impostare le funzioni della macchina fotografica.	4
	venerdì, novembre 04, 2016	14.00 -18.00		Pensare prima di scattare Fare la giusta inquadratura.	4
	venerdì, novembre 11, 2016	14.00 -18.00		Valutare e gestire la luce Scegliere il formato più idoneo.	4
	venerdì, novembre 18, 2016	14.00 -17.30		Selezionare e archiviare le immagini Presentare le immagini Test di apprendimento.	3,5
		17.30 - 18.00		test di verifica	0,5
<p>Ai partecipanti verrà rilasciato un attestato di partecipazione</p>					