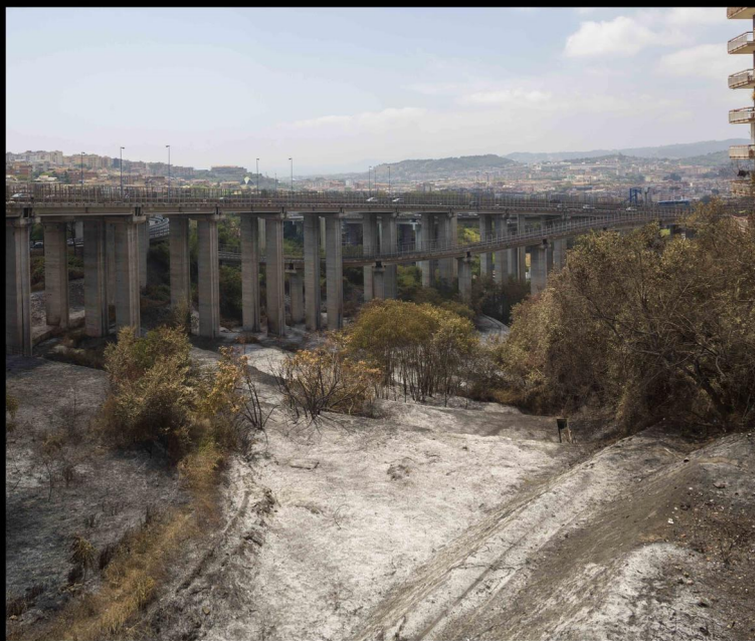




© Florian Castiglione



© Maurizio Esposito

# CORSO DI FOTOGRAFIA DI ARCHITETTURA

## Modulo base

**9 + 1 INCONTRI:**

Storia e critica fotografica

Tecnica fotografica

Postproduzione

Docenti:

**Federica Cerami, Florian Castiglione, Maurizio Esposito**

**Il corso avrà inizio martedì 14 novembre 2017 dalle 17:30 alle 19:30**

*organizzato da*

**Aniai Campania**

**Ordine Ingegneri di Napoli e Provincia**

info:

[www.aniaicampania.it](http://www.aniaicampania.it)

[segreteria@aniaicampania.it](mailto:segreteria@aniaicampania.it)

081 407028

L'iscrizione al corso è aperta a tutti

Il corso si terrà presso la sede Aniai Campania:  
Piazzetta Rosario a Portamedina 21  
(di fronte all'ingresso principale dell'ospedale Pellegrini)





ANIAI CAMPANIA



## ORDINE DEGLI INGEGNERI DI NAPOLI E PROVINCIA

### **CORSO DI FOTOGRAFIA D'ARCHITETTURA (modulo base)**

Docenti Florian Castiglione – Federica Cerami – Maurizio Esposito

Il nuovo corso di fotografia di architettura dell'Aniai è formato da 10 lezioni, ognuna della durata di 2 ore, a cadenza settimanale. Il corso sarà diviso in 3 moduli: storia e critica della fotografia (Federica Cerami), tecnica fotografica (Florian Castiglione) e postproduzione (Maurizio Esposito). Al termine dell'intero corso sarà concordato un incontro aperto anche ai non iscritti allo stesso, durante il quale verranno proiettate e criticate collegialmente le fotografie prodotte durante l'esperienza del corso. L'iscrizione al corso è aperta a tutti.

#### **Obiettivi del corso:**

Il corso mira a formare esperti in fotografia di architettura fornendo le nozioni fondamentali di cultura fotografica, le competenze tecniche necessarie per affrontare sul campo le situazioni più disparate e le capacità necessarie per elaborare digitalmente le fotografie con i programmi di postproduzione più utilizzati.

#### **Dove e quando:**

Gli incontri del corso si terranno presso l'ANIAI in Piazzetta Rosario a Portamedina 21 (di fronte all'ingresso principale dell'ospedale Pellegrini), ogni martedì alle ore 17,30. Faranno eccezione le due uscite in esterna che saranno organizzate nel week-end (orario da definire a seconda della disponibilità dei partecipanti). Il corso avrà inizio il 14 novembre 2017 e terminerà il 16 gennaio 2018.

#### INFO ORGANIZZATIVE E QUOTA DI ISCRIZIONE

Numero massimo partecipanti ingegneri: 10

Quota di iscrizione: 250,00 € + 22% iva

La quota di iscrizione dovrà essere versata a mezzo bonifico bancario sul c/c intestato alla Fondazione Ordine Ingegneri Napoli: IBAN: IT82Z0301503200000003561852

Ai partecipanti verranno rilasciati n.20 CFP

Per la partecipazione è obbligatoria la prenotazione da effettuare utilizzando esclusivamente il form di registrazione presente sul sito internet dell'Ordine



**ORDINE DEGLI INGEGNERI DI NAPOLI E PROVINCIA**

**CALENDARIO DEL CORSO**

**Incontro 01** (14/11/2017 dalle 17:30 alle 19:30) Docente Federica Cerami

Elementi di composizione e comunicazione fotografica. Visione delle immagini fotografiche portate dai partecipanti.

**Incontro 02** (21/11/2017 dalle 17:30 alle 19:30) Docente Florian Castiglione

Teoria e tecnica fotografica di base: i tipi di macchine fotografiche ed i suoi elementi, gli obiettivi fotografici, l'esposizione (tempi, diaframmi, ISO), la profondità di campo, i tipi di luce in fotografia, (luce diffusa, frontale, radente, controluce).

**Incontro 03** (28/11/2017 dalle 17:30 alle 19:30) Docente Maurizio Esposito

Camera Raw: bilanciamento del bianco, temperatura colore e tinta, l'istogramma, luce di schiarita e ombre, comandi di contrasto, saturazione e vividezza.

Photoshop: Le aree di lavoro: comando livelli e curve.

**Incontro 04** (03/12/2017 dalle 10:30 alle 12:30) Docente Federica Cerami

Esercizi di visione: Lezione in esterni alla ricerca della geometria delle forme.

**Incontro 05** (05/12/2017 dalle 17:30 alle 19:30) Docente Maurizio Esposito

Camera Raw: secondo pannello, la curva di viraggio a punti e parametrica. Il terzo pannello, nitidezza e disturbo colore

Photoshop: pannello livelli e pannello regolazioni. Procedimenti reversibili.

**Incontro 06** (10/12/2017 dalle 10:30 alle 12:30) Docente Florian Castiglione

Uscita fotografica: dalla teoria alla pratica, le problematiche della fotografia di architettura sul campo. Lezione pratica sugli obiettivi decentrabili. Durante l'uscita fotografica sarà messa a disposizione degli allievi una macchina fotografica professionale dotata di obiettivo decentrabile.

**Incontro 07** (12/12/2017 dalle 17:30 alle 19:30) Docente Federica Cerami

Storia della fotografia. La fotografia come documentazione: gli autori. La fotografia come interpretazione: le campagne fotografiche.

**Incontro 08** (19/12/2017 dalle 17:30 alle 19:30) Docente Florian Castiglione

Teoria e tecnica per la fotografia di architettura: attrezzatura professionale per la fotografia di architettura (dal banco ottico agli obiettivi decentrabili), il controllo della prospettiva, la qualità dell'immagine (nitidezza, risoluzione, gamma dinamica), la documentazione architettonica (dal contesto al dettaglio).

**Incontro 09** (09/01/2018 dalle 17:30 alle 19:30) Docente Maurizio Esposito

Photoshop: Correzione lente, duplicazione livelli, trasformazioni libere (scala, ruota, inclina, altera, distorci, prospettiva, scala in base al contenuto). Diversi modi per realizzare il bianco e nero. Tecniche di bianco e nero ad alto e medio contrasto.

**Incontro 10** (16/01/2018 dalle 17:30 alle 19:30) Docenti Federica Cerami, Florian Castiglione, Maurizio Esposito

Incontro finale aperto anche ai non iscritti al corso durante il quale verranno proiettate e criticate collegialmente le fotografie prodotte durante l'esperienza del corso.