

CALENDARIO

| DATA | ARGOMENTI | ESERCITAZIONE |
|-------------|---|--|
| 7.3.17 | Introduzione al corso argomenti, metodo e modalità di lavoro, esercitazione Principi di grafica raster introduzione all'elaborazione digitale delle immagini | FASE 0 (G5.P4) Elaborazione raster dei disegni architettonici e realizzazione maquette. Prima proposta progettuale per un ampliamento abitativo |
| 14.3.17 | La rappresentazione digitale delle entità geometriche introduzione al disegno CAD, prime stampe | FASE 0 > revisione dei lavori |
| 21.3.17 | Logiche operative del disegno digitale gestire e sfruttare i blocchi di dati Rappresentare attraverso il codice introduzione ai linguaggi per il web | FASE 0 > Consegna FASE 1 (G3.P4) Progettazione definitiva per un ampliamento abitativo |
| 28.3.17 | Strutture di files organizzare il lavoro attraverso sistemi referenziati Output la preparazione della tavola per la stampa | FASE 1 > revisione dei lavori |
| 4.4.17 | Riepilogo generale e recupero argomenti Lavoro in aula su dubbi e problemi emersi | FASE 1 > revisione dei lavori |
| 11.4.17 | | FASE 1 > Lavoro in aula e consegna FASE 2 (G1.P8) Progettazione esecutiva degli elementi di arredo |
| 19.4.17 | (festività) | |
| 25.4.17 | (festività) | |
| 2.5.17 | Layer di carta: la stratificazione del pensiero progettuale tecniche miste di disegno analogico-digitale | FASE 2 > revisione dei lavori |
| 9.5.17 | (settimana workshop) | FASE 2 > revisione dei lavori |
| 16.5.17 | | FASE 2 > Lavoro in aula e consegna FASE 3 (G3.P8) Realizzazione degli elaborati del progetto di ampliamento abitativo |
| 23.5.17 | | FASE 3 > revisione dei lavori |
| 30.5.17 | | FASE 3 > Lavoro in aula e consegna |
| 6.6.17 | Software proprietario e software libero principi ed evoluzione del modello open source Revisioni lavori d'esame | |
| 13.6.17 | Gimp, Krita, Inkscape fotoritocco e grafica vettoriale open source Revisioni lavori d'esame | |
| 20.6.17 | Blender introduzione alla modellazione tridimensionale open source Revisioni lavori d'esame | |
| da definire | PROVA D'ESAME: 1° APPELLO | |
| da definire | PROVA D'ESAME: 2° APPELLO | |