

Elementi di modellazione

Da quest'anno è disponibile un insegnamento, a seguito di richiesta da parte della rappresentanza degli studenti, che fornisce una guida all'uso di un software di modellazione (Rhinoceros 5.0) per implementare la capacità di configurazione e analisi delle forme caratterizzate da geometrie semplici e complesse.

Corso: Elementi di modellazione

Docente: Cristina Candito

Svolgimento: dal 23 al 26 settembre (martedì 23, ore 8.30-13.30, mercoledì 24, ore 8.30-13.30, giovedì 25 e venerdì 26, orario da definire, per un totale di 16 ore), aula 5C.

Crediti: 1 CFU

Studenti ammessi: iscritti a.a. 2014/15 al 2° anno della Laurea Magistrale in Architettura (LM-4) o al 2° anno della Laurea in Scienze dell'Architettura (L-17).

Limite iscritti: 40 studenti (in ordine di iscrizione; non si garantisce di poter accogliere iscrizioni in eccesso).

Periodo iscrizione: 8 settembre (ore 9) -17 settembre (ore 20) su AulaWeb

<http://architettura.aulaweb.unige.it/course/view.php?id=118>

Operazioni preliminari:

1) Scaricare Rhinoceros 5.0 sul proprio laptop (sono ammessi gruppi di 2 studenti)

<http://www.rhino3d.com> / Download -Evaluation Versions-Rhino 5 for Windows / Fornire e-mail, per chiedere la prova di 90 giorni / download in english now (ca. 40 min) / rh_en-us / Install

2) Scaricare le istruzioni preliminari da AulaWeb (disponibili a breve).

Prerequisiti: si consiglia la conoscenza di software di base per il disegno (Autocad o simili).

Risultati finali: è richiesta la frequenza e la consegna di un elaborato finale.

Per info, scrivere a candito@arch.unige.it

Qualche precisazione:

-per gli studenti di altri anni corso: dietro richiesta, confermo che potrò accogliere qualche studente in più e, quindi, sono in grado di estendere la possibilità di iscrizione;

-per gli studenti che hanno la coincidenza con esami o corsi: c'è la possibilità di recuperare, ma è comunque preferibile essere presenti nelle prime ore di ogni giornata per ricevere le istruzioni di base, che verranno comunque messe a disposizione su AulaWeb.