

GRASSHOPPER

corso di formazione - livello base

29 febbraio - 4 marzo 2016

docenti Unicam SAAD - intero corso

Michele Calvano (Authorized Rhino Trainer)
Davide Paciotti

giornata di chiusura

Arturo Tedeschi (Authorized Rhino Trainer)
Maurizio Degni (Authorized Rhino Trainer)

info

Grasshopper è uno dei più potenti strumenti di modellazione algoritmica per la generazione ed il controllo di forme complesse a qualsiasi scala: dall'architettura al design. Distribuito gratuitamente, durante il corso, come plug-in di rhinoceros, Grasshopper è in grado di generare forme tridimensionali complesse attraverso la definizione di un diagramma a nodi che descrive le relazioni tra le parti (logica associativa) di un qualsiasi progetto. I modelli 3d sviluppati con Grasshopper sono sistemi dinamici modificabili in tempo reale mediante la variazione dei parametri definiti durante la costruzione del diagramma, con vantaggi immediati in termini di esplorazione formale e di controllo/razionalizzazione della forma.

Il corso, della durata di **5 giorni**, è aperto ad architetti professionisti e studenti laureandi. Gli studenti laureandi della Scuola di Ateneo Architettura e Design Unicam di Ascoli Piceno dovranno dimostrare di aver sostenuto tutti gli esami. Il corso si configura come Corso di Formazione della durata di **25 ore** di didattica divisa in lezioni frontali ed esercitazioni guidate, e si articolerà in **15 crediti** formativi per Architetti professionisti ed **3 crediti** formativi per gli Studenti.

modalità di iscrizione

Le domande, redatte in base allo schema allegato, dovranno pervenire entro il **22 febbraio** all'indirizzo di posta elettronica info@pensy.it, unitamente a copia di **un documento di identità** e copia del **versamento dell'intera quota di iscrizione** comprendente i diritti di segreteria di **60,00 €**. In caso di cancellazione **7 giorni prima dell'inizio del corso** verrà rimborsata l'intera quota ad esclusione delle spese di amministrazione (**60,00 €**). In caso di cancellazione **durante i 7 giorni prima dell'inizio del corso**, verrà effettuato un rimborso del **50%** del costo totale ad esclusione delle spese di amministrazione (**60,00 €**). Nessun rimborso è previsto per coloro che vogliono interrompere il corso dopo il suo inizio, per nessun motivo.

cancellazione

In caso di cancellazione **15 giorni prima dell'inizio del corso** verrà rimborsata l'intera quota ed esclusione delle spese di amministrazione (**60,00 €**). In caso di cancellazione **durante i 15 giorni prima dell'inizio del corso**, verrà effettuato un **rimborso del 50%** del corso totale ad esclusione delle spese di amministrazione (**60,00 €**). Verrà **rimborsata l'intera quota con un numero di iscritti inferiore a 20** ed annullamento del corso. **Nessun rimborso è previsto per coloro che vogliono interrompere il corso dopo il suo inizio, per nessun motivo.**

prerequisiti

Potranno partecipare al corso tutti coloro che abbiano conoscenze base nel disegno CAD e Rhinoceros. Il corso è aperto per un massimo di **60 partecipanti**. Il numero minimo è di **20 partecipanti**.

quota di iscrizione

- professionisti iscritti all'albo: **350,00 € + iva**
- studenti: **250,00 € + iva**

intestatario bonifico

Pro Energy System s.r.l.
IBAN: IT94B0605568830000000010501
causale:

- Intera quota per Corso di Formazione base Grasshopper

location

FabLab Unicam, via Nelson Mandela n.6 (ex via Almirante n.6), Citta Nuova Marche (MC)

organizzazione

PEEnSy srl - www.pensy.it - info@pensy.it - tel. 0737.404256/335.6511089

