

corso di formazione

BIM LEARNING

progettazione attraverso il sistema **Building Information Modeling**

Il corso, organizzato dall'Accademia di Belle Arti "Pietro Vannucci" di Perugia in collaborazione con l'ABAFABLAB e con la Fondazione Ordine Ingegneri Perugia, è volto a fornire sia una **formazione** di base relativa alla modellazione in ambiente BIM sia un aggiornamento relativo alle esperienze di **ricerca** che fanno attualmente uso di questa tecnologia. Il corso, che prevede il rilascio di **crediti formativi professionali**, è articolato in **lezioni** tenute da un docente esperto di tecnologie BIM e in un **seminario conclusivo** tenuto da professori universitari di diversi atenei italiani.

responsabili scientifici

Paolo Belardi Accademia di Belle Arti "Pietro Vannucci" di Perugia
Paolo Anderlini Fondazione Ordine Ingegneri Perugia

tutor

Giacomo Pagnotta ABAFABLAB Perugia

docente del corso

Fabrizio Nobile esperto certificato di tecnologie BIM

relatori del seminario conclusivo

Fabrizio Apollonio Università degli Studi di Bologna

Marcello Balzani Università degli Studi di Ferrara

Carlo Bianchini Sapienza Università di Roma

Mario Centofanti-Stefano Brusaporci Università degli Studi dell'Aquila

Paolo Clini-Ramona Quattrini Università Politecnica delle Marche

durata

24 ore (lezioni) + 3 ore (seminario conclusivo)

destinatari

iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia

sede

ABAFABLAB Perugia, piazzale Umbria Jazz, 06125 Perugia

calendario

lezioni: gennaio-febbraio 2017 (cadenza settimanale)

seminario conclusivo: 6 marzo 2017 (presso EXPOCASA 2017)

