

ARCHITECTURAL
GALLERY+STUDIO
EXHIBITION
SYMPOSIUM
WORKSHOP
PERFORMANCE
MEETING



come se

Bentley Architecture V8i

Workshop dal 22 al 26 giugno 2011

5gg. 40 ore

Tutor: Marco Parisi

Bentley Architecture V8i è un modellatore architettonico tridimensionale che permette al progettista di produrre un progetto architettonico completo perfettamente integrato nella filosofia BIM. Durante il corso, oltre alle piante, alle sezioni e ai prospetti, verranno prodotti i computi metrici estimativi, gli abachi, le viste 3D i rendering e le animazioni. Gli strumenti e le funzioni, studiati appositamente per la modellazione architettonica, rendono molto semplice e veloce la creazione del modello del progetto. La completa integrazione di tutti gli elaborati con il modello 3D rende immediata la gestione delle modifiche e delle varianti. Il corso base, si propone di mettere il progettista in condizioni di poter sviluppare autonomamente un progetto semplice completo. Verranno illustrati i comandi per generare tutti i principali elementi architettonici (muri, infissi, solai, scale, arredi); le funzioni per produrre e completare le piante, le sezioni e i prospetti; gli strumenti per l'impaginazione e la stampa. Per ogni argomento verrà data una spiegazione teorica seguita immediatamente da un'esercitazione pratica. Alla fine del corso verrà sviluppato da ciascuno studente un progetto pilota.

scadenza iscrizioni 16 giugno 2011

Costo corso: 750 euro

Il corso verrà attivato con un numero minimo di 5 persone

Per contatti e informazioni

Galleria di Architettura "come se"

arch.Rosetta Angelini, *direttrice*

fisso: +39 06-44.36.02.48 | mob.: +39 3478748969

info@comese.me.it | www.comese.me.it |

Via dei bruzi 4/6, Roma

Tutor: Marco Parisi

Bim.marcoparis@gmail.com



www.bentley.com/it-IT/Solutions/Buildings/

Immagine: NBBJ with E/YE Design, Almaty Kazakhstan

Bentley Architecture V8i

Programma

Corso Base di 40 ore

Primo giorno:

10.00-10.30_ Introduzione al BIM e installazione del prodotto

10.30-13.30_ Ambiente 3D: menu', viste multiple, rotazione e navigazione, Accudraw (base), tipi di visualizzazione, livelli, reference, fence

13.30-14.30 | Break-lunch |

14.30-18.00_ Panoramica dei comandi, Datagroup e Dataset. Inserimento di muri: analisi dei diversi comandi. Gestione degli spazi

Secondo giorno:

10.00-10.30_ Ripresa dei concetti del giorno precedente

10.30-13.30_ Inserimento solai. Inserimento porte e finestre. Inserimento tetti. Inserimento scale
Inserimento sanitari e scaffali. Inserimento controsoffitti

13.30-14.30 | Break-lunch |

14:30-18:00_ Modifiche di muri: altezze, parametri, parti e componenti. Gestione dei piani. Elementi speciali: aperture e nicchie, sguinci delle finestre, solai sottotetto, vani scale

Terzo giorno:

10.00-10.30 Ripresa dei concetti del giorno precedente

10.30-13.30 Estrazione di piante, sezioni e prospetti

13.30-14.30 | Break-lunch |

14.30-18.00_ Quote, note, riferimenti, testi. Impaginazione finale con viste 3D. Stampa e stampa 3D. Computi.

Quarto giorno:

10.00-10.30_ Ripresa dei concetti del giorno precedente

10.30-13:00_ Personalizzazione dataset. Personalizzazione celle. Personalizzazione datagroup

13.30-14.30 | Break-lunch |

14.30-18.00_ 3D warehouse. Modello del terreno. Cenni di rendering e animazione.

Quinto giorno:

10.00-10.30_ Ripresa dei concetti del giorno precedente

10.30-13.30_ Progetto pilota

13.30-14.30 | Break-lunch |

14.30-17.30_ Progetto pilota

17.30-18.00_ Verifica finale

- Al termine del corso verrà rilasciato un attestato utile per ricevere crediti formativi

Bentley Architecture V8i

Iscrizioni

Scadenza iscrizioni 16 giugno 2011

Dati necessari per l'iscrizione:

da inviare a questo indirizzo info@comese.me.it

- Nome e Cognome
- e-mail
- indirizzo di residenza
- numero di cell.
- N. di Codice Fiscale o di Partita i.v.a

Modalità di pagamento:

Per essere ufficialmente iscritti al corso è necessario versare prima della data di scadenza 16-06-2011 un anticipo di 400 euro.

Questa quota può essere portata direttamente in Galleria (Via dei Bruzi 4/6, Roma) previo appuntamento chiamando a questo num. di cell. 3478748969 o può essere versata tramite bonifico bancario mandando a questo indirizzo e-mail info@comese.me.it la ricevuta di avvenuto pagamento.

La rimanente quota di 350 euro, potrà essere saldata il giorno stesso dell'inizio del workshop.

A ciascun partecipante verrà rilasciata la fattura dell'avvenuto pagamento

Pagamento tramite bonifico bancario:

Intestato a:

COME SE S.R.L.

Via dei Bruzi 4/6, 00185 Roma

UniCredit Banca di Roma

Filiale: Roma Tiburtina C

Via Tiburtina, 81

00185 Roma, Italy

IBAN: IT 86 Q 02008 05166 000400579425

n.conto: 400579425

- Il corso sarà attivato con un numero minimo di 5 persone

Tutor

Marco Parisi, ingegnere, dal 1989, presso alcune Società di Ingegneria, si occupa di software per la progettazione nei diversi settori dell'ingegneria. Dal 2002 segue i software per il BIM e approfondisce la conoscenza di Bentley Architecture per un'importante società di infrastrutture. Si occupa della formazione dei progettisti e dello sviluppo delle applicazioni. Dal 2007 avvia corsi di formazione per professionisti e studenti. Parallelamente continua le sue ricerche sul BIM per l'ottimizzazione dei processi di "produzione" della progettazione.

La Galleria di Architettura "come se"

La Galleria, diretta dall'arch. Rosetta Angelini, associa, all'organizzazione di Mostre ed Eventi legati principalmente all'Architettura e al Design, la realizzazione di corsi di formazione. Sono stati infatti realizzati diversi workshop legati allo studio, alla comprensione e, all'applicazione di software parametrici in relazione alla prototipazione.



Per l'iscrizione:

Galleria di Architettura "come se"

arch. Rosetta Angelini, direttrice

Via dei Bruzi 4/6, Roma

e-mail: info@comese.me.it

web-site: www.comese.me.it

fisso: +39 06-44.36.02.48

mob: +39 347 87.48.969

Per informazioni didattiche:

Tutor

Ing. Marco Parisi

e-mail: Bim.marcoparisi@gmail.com



web-site: www.bentley.com/it/IT/Solutions/Buildings/