Formazione Professionale N. 9

Campaign Preview

HTML Source

Plain-Text Email

Details





GRUPPO PALAZZETTI

Incontro Tecnico STUFE E CAMINETTI QUALI IMPIANTI DI RISCALDAMENTO A BIOMASSA, NORME E REGOLE DI INSTALLAZIONE

Martedi 24 marzo 2015

Porcia - sede Palazzetti Lelio SpA - Via Roveredo, 103 - dalle ore 14.00 alle ore 18.00

ISCRIZIONE OBBLIGATORIA: sul portale di gestione degli eventi formativi al seguente

link http://www.isiformazione.it/ita/risultatiricerca.asp?TipoOrdine=Ingegneri&Luogo=Pordenone&x=35&y=8

La partecipazione all'intero evento da parte degli ingegneri permettera l'acquisizione di 4 Cfp





L'Ordine Architetti PPC e l'Ordine Ingegneri della Provincia di Pordenone in collaborazione con ATC "Pertini" di Pordenone organizzano il corso

Progettare con il BIM - REVIT ARCHITECTURE

Il corso e strutturato in 42 ore con il seguente calendario

13/20/27 aprile e 4/11/18 maggio 2015 dalle ore 9.00 alle ore 12.30 e dalle ore 13.30 alle ore 17.00

<u>Sede</u>

ATC Sandro Pertini - Via Interna n. 2 - 33170 Pordenone

Obiettivi del corso

Quello di rendere i professionisti autonomi nel produrre progetti architettonici tridimensionali con Autodesk Revit Architecture, da cui poi ottenere le viste di piante, prospetti, sezioni e dettagli per la produzione delle tavole tecniche necessarie alla documentazione e realizzazione del progetto. Durante il corso verranno affrontate anche le funzioni integrate in Revit per ottenere il render del modello progettato, tramite l'assegnazione dei materiali e la opportuna impostazione dell'illuminazione ambientale.

Alla fine del corso verra rilasciata attestazione di freguenza Autodesk

Programma

- · Introduzione all'ambiente di lavoro
- · Gestione delle impostazioni di sistema e di progetto
- · Modellazione tridimensionale degli oggetti
- · Concetto di Famiglie e gestione delle stesse
- Elementi architettonici: muri, porte, finestre, solette, tetti
- Componenti di arredo
- Comandi per la gestione della visualizzazione
- · Gestione delle viste, tavole di progetto, abachi
- · Creazione di rendering, gestione dei materiali e dell'illuminazione
- Test di fine corso

Relatore

Arch. Zalunardo Francesco

Laureato in Architettura, con abilitazione alla professione ed iscrizione all'Albo Professionale della provincia di Venezia. Esperienza pluriennale sulla progettazione computerizzata e sulla grafica 3d. Professionista certificato Autodesk Revit e docente approvato da Autodesk

Modalita di Iscrizione

Per l'iscrizione va inviato il modulo di iscrizione sottoscritto in ogni parte e debitamente controfirmato all'indirizzo mail rete-cat@itgpertini.it.

Il modulo di preadesione ai fini organizzativi va considerato come conferma d'iscrizione e dovra pervenire entro e non oltre il 27/03/2015

Quota di iscrizione

€ 600,00 o 500,00 in base al numero di iscrizioni. Il versamento andra effettuato con modalita che verranno di seguito comunicate, entro la data di avvio del corso. Copia della ricevuta dell'avvenuto versamento dovra essere consegnata al primo incontro.

E' possibile partecipare al corso utilizzando il proprio PC, solo se di tipo portatile e con installata l'ultima versione di Revit Architetture (potra essere installata la versione Demo 30 gg. disponibile nel sito Autodesk)

Per info contattare Arch. Daniele Ceciliot cel. 329 7735003

La partecipazione all'intero Corso da parte degli Ingegneri permettera l'acquisizione di n. 42 cfp.





ATC - S. Pertini Pordenone

MODULO DI ISCRIZIONE

Progettare con il BIM – REVIT ARCHITECTURE

Modulo Base

Ing./Arch.	
Nato aProv	ilil
con studio in	
iscritto all'ordine diposi:	zione N°
Codice Fiscale	Partita IVA
Data	Firma

Al Termine del corso verra rilasciata certificazione Autodesk sul livello conseguito nel corso.

La sottoscrizione del presente modulo e da intendersi vincolante ai fini organizzativi e di pagamento del corso.

AUTORIZZAZIONE PER IL TRATTAMENTO DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della legge 196/2003. I dati non saranno ne diffusi ne
comunicati a soggetti diversi da quelli che concorrono alla prestazione del servizio richiesto.

Data	Firma

Copyright O 2015 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone, All rights reserved. Informazioni inviate dall'Ordine Ingegneri di Pordenone.

Our mailing address is:

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone Piazzetta A. Furlan, 2/8 Pordenone, FL 33170

Add us to your address book

unsubscribe from this list update subscription preferences



