



RAPPRESENTAZIONE E PROGETTAZIONE TRIDIMENSIONALE

CORSO PON Obiettivo/Azione D.1 (Codice Progetto: D-1-FSE-2008-893)

OBIETTIVI: OFFRIRE AI DOCENTI LE CONOSCENZE E LE COMPETENZE RELATIVE AI PIU' AVANZATI SOFTWARE DI RAPPRESENTAZIONE TRIDIMENSIONALE COMPUTERIZZATA E DI RENDERING.

CONTENUTI: I COMANDI AVANZATI E LE POTENZIALITA' DEI PROGRAMMI AUTOCAD E AUTODESK - REVIT.
LA PROGETTAZIONE CON ELEMENTI DI MODELLAZIONE PARAMETRICA E DI DISEGNO.

OPPORTUNITA': ARRICCHIRE LA PROFESSIONALITA' DEI DOCENTI E CONSENTIRE LORO DI EFFETTUARE CORSI CHE RILASCINO CERTIFICAZIONE ECDL - CAD

DURATA CORSO = 30 ORE
(ARTICOLATE IN 10 LEZIONI DI 3 ORE CIASCUNA)

PERIODO: APRILE /LUGLIO 2009

ISCRIZIONI: ENTRO IL 31-03-2009. IL MODULO PER L'ISCRIZIONE E' FORNITO DALLA SEGRETERIA DELL'ITG "DELLA PORTA" ED E' SCARICABILE DAL SITO WEB:
www.itgdellaporta.it

N° MAX ISCRITTI = 20
(SARANNO AMMESSI I PRIMI 20 PRENOTATI)

INFORMAZIONI: SEGRETERIA O SITO WEB DELL' ITG "DELLA PORTA".

FOR TEACHERS!



International Snow Sculpture, Art Expo ad Harbin, provincia Heilongjiang, China

