

Centro Formazione Professionale Gordola	FLF3.25	01.07.08
SSIC	SCHEDA CORSO	Pag. 1 di 1

CORSO 1443	BACAD	2009/2010
STESURA: 8.4.09 se	AGGIORNAMENTO: gg.mm.aa / sg	

Destinatari

Ingegneri, disegnatori genio civile o personale tecnico attivo in studi tecnici o d'ingegneria.

Condizioni d'ammissione

Buona conoscenza del programma AutoCAD e nozioni base dell'applicativo BACAD.

Contenuti

- introduzione al programma BACAD
- gestione mandati
- utility ("layer", stili, blocchi, scale)
- btp2d (modulo per genio civile)
- armatura e liste ferro
- reti
- cenni ad armatura Pro
- metallo
- btp3d (modulo armatura 3D solo con architectural desktop)

Obiettivi

Formazione mirata all'applicazione del disegno di piani d'ingegneria con elaboratore (CAD) mediante il programma AutoCAD versione 2007 e l'applicativo BACAD.

Certificato di formazione/diploma/attestato

Verrà rilasciato un attestato di partecipazione al corso solo se le assenze non supereranno il 20% della durata totale dello stesso.

Metodo di lavoro

Utilizzo dell'applicativo in modo individuale con esercitazioni pratiche assistite.

Tenuta del corso

30 ore, da stabilire non appena raggiunto il numero minimo di partecipanti

Orario delle lezioni

2 sere alla settimana dalle 17.30/18.00 alle 20.30/21.00

Il sabato dalle 8.00 alle 12.00

Termine d'iscrizione

Nessuno.

Tassa di partecipazione

Fr. 750.-- per i membri o dipendenti d'impresе associate alla SSIC-TI

Fr. 1'000.-- per i membri o dipendenti d'impresе non associate alla SSIC-TI

N.B.: Nella tassa è compresa una breve documentazione.

Condizioni di rinuncia al corso

Vedi disposizioni amministrative CFP SSIC-TI (programma corsi generale).