







POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE

IFTS

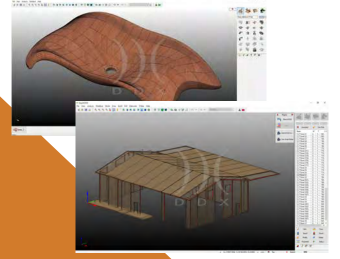
Sede del corso: Endine Gaiano (BG)

TECNICO PER LA PROGETTAZIONE E LA PROTOTIPAZIONE 4.0 NEL SISTEMA CASA IN LEGNO

Il corso forma tecnici specializzati nella progettazione e disegno del sistema casa in legno (software CAD e di modellazione 3D) e sulla programmazione di macchine CNC per la lavorazione del legno (software CAD-CAM)

Corso Gratuito

Disegno, modellazione e stampa 3D







REQUISITI PER ISCRIZIONE

- Disoccupato
- Meno di 30 anni
- 4°anno scuola superiore
- Domicilio in Lombardia.

PROGRAMMA

•<u>550 ore</u> di **Lezione**

in aula e laboratorio

Docenti provenienti da aziende del settore. Disegno, modellazione e stampa 3D Programmazione con software CAD-CAM di DDX Software Solutions Macchinari e tecnologie dell'industria 4.0 di Scm Group Spa

• 450 ore di Tirocinio presso aziende del settore

Macchinari e tecnologie dell'industria 4.0 di Scm Group Spa









© 035.827513

ifts@afppatronatosv.org

www.afppatronatosv.org

f AFP Patronato San Vincenzo

(iii) @afppatronato