



CE.FO.TE.C.

Centro Formazione Tecnologica in Calabria

Organizza il seguente corso di Formazione Professionale

PROGRAMMA GENERALE DEL CORSO

A) Denominazione dell'intervento

Il CARPENTIERE è una figura professionale che riveste un carattere rilevante nel ciclo del processo edilizio. Il percorso formativo si prefigge il compito di dare al soggetto un bagaglio culturale teorico - pratico per renderlo compatibile ed al passo con le nuove tecnologie costruttive.

B) Obiettivi formativi del progetto

Il progetto si propone di formare soggetti ormai sempre più richiesti nel mercato del lavoro. A tale figure si cercherà di dare una preparazione completa e moderna al passo con le nuove esigenze lavorative. Tutto ciò verrà attuato mediante lo stimolo verso gli aspetti tecnici, nozioni di base, nuove tecnologie, nuovi materiali, e verso gli aspetti economici e giuridici connessi all'inserimento nel mercato del lavoro. Altro aspetto non trascurabile è la conoscenza di quegli elementi fondamentali per la sicurezza degli addetti sul luogo del lavoro. A tal fine gli addetti del settore devono essere pronti non solo a sfruttare tale opportunità ma anche di essere capaci con le proprie possibilità a porsi in maniera concreta rispetto le nuove metodologie costruttive.

C) Articolazione e contenuti dei Moduli, delle Unità didattiche, e specificazione dei materiali di studio

Il corso si compone di unità didattiche ognuna delle quali è corredata di dispense cartacee e materiale di consultazione elettronico più un modulo di Stage/Visite Istruttive.

Alla fine di ogni unità didattica è prevista una valutazione orientativa ai fini del proseguimento con la successiva unità didattica.

Il percorso formativo, tendente a dare al soggetto un bagaglio di informazioni utile al compito da svolgere, si sviluppa in due fasi principali: una teorica ed una pratica.

A loro volta le due fasi saranno suddivise in moduli didattici . la parte teorica mirerà al trasferimento di tutto quel bagaglio di conoscenze utili per il mestiere in se stesso, come nozioni di geometria, di disegno, di calcolo, la formazione/informazione per la sicurezza sul luogo di lavoro che nell'inserimento nel mondo del lavoro quello diretto del lavoro e tutela sindacale.

Grande importanza sarà data alla esercitazione sul campo, mediante visite guidate ed applicazioni in vari cantieri edili.

Il corso si compone di questi moduli didattici:

Orientamento	15h
Norme sulla sicurezza (626) e diritto	30h
Inglese tecnico	30h
Informatica (Compreso programma ECDL)	100h
Il cantiere edile	50h
Elementi di geometria, disegno, tracciamento, rilievo	50h
Materiali, utensili e mezzi d'opera	35h
Misurazioni e costo dei lavori	30h
Sistemi costruttivi speciali e strutture complementari	40h
Sicurezza sui cantieri 494	50h
Compiti ed attività del carpentiere	110h
Stage	60h
Totali ore corso	600h

Gli strumenti che saranno utilizzati saranno quelli per le attività teoriche - quali materiale didattico (dispense per ogni modulo, materiale di cartaceo e di consultazione) - per le attività di laboratorio (computer, stampanti, lavagne luminose) ed infine per le attività pratiche (dispositivi di protezione individuale, utensili vari).