

CORSO IFTS 2009

TECNICO SUPERIORE PER LA CONDUZIONE DI CANTIERI EDILI ESPERTO DELLA GOVERNANCE DELLA SICUREZZA E DEL PRESIDIO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA NELLE COSTRUZIONI

Descrizione del profilo professionale

Il T.S. per la conduzione di cantieri edili pianifica, coordina e controlla le attività di cantiere. E' in grado di stilare e gestire il programma dei lavori, l'approvvigionamento dei materiali e l'organizzazione del personale. È inoltre in grado riconoscere i diversi tipi di struttura e le principali applicazioni, riconoscere le diverse metodologie costruttive, interpretare gli elaborati progettuali. Questo percorso di formazione propone, inoltre, una specifica formazione sulle tematiche della SICUREZZA in termini di Governance e di Presidio dell'EFFICIENZA ENERGETICA nelle costruzioni

Ambito settoriale regionale

Abitare, Edilizia, Recupero, Nuovi materiali

Ente di formazione

EUSPE - Ente Unitario Scuola Professionale Edile - Ferrara
CE.SVI.P - Centro Sviluppo Piccola e Media Impresa - Ferrara
CENTOFORM S.r.l. - Cento (FE)
IAL Emilia-Romagna - Sede di Ferrara
ECIPAR Ferrara S.c.a.r.l.

Contenuti del percorso

Analisi delle tipologie di lavori: Gara, Appalto, Commessa;
Pianificazione e Programmazione di Cantiere; Gestione delle risorse produttive; Qualità nella Gestione dei Processi Produttivi; Gestione amministrativa dell'opera; Contabilità di cantiere; Legislazione dei Lavori Pubblici; Sistemi di sicurezza integrata; Management della sicurezza; Gestione documentale della sicurezza; Standard di sicurezza; Tecniche costruttive storiche ed evolute; Efficienza energetica nell'edilizia esistente e nelle nuove costruzioni; Rendimento energetico degli edifici; Efficienza energetica dell'involucro e degli impianti

Requisiti di accesso

Giovani e adulti disoccupati, inoccupati o occupati in possesso di diploma di istruzione secondaria superiore o dell'ammissione al quinto anno dei percorsi liceali o non in possesso del diploma superiore, previa verifica delle competenze acquisite in precedenti percorsi di istruzione, formazione e lavoro

Attestato rilasciato

Al termine del percorso, previo superamento di un esame finale, sarà rilasciato un Certificato di specializzazione tecnica superiore (IFTS) di Tecnico superiore per la conduzione del cantiere

Iscrizione e criteri di selezione

Il termine per l'iscrizione è il 20/11/2009. Sono previste prove di selezione volte a valutare le competenze attitudinali dei candidati e selezioni psico-attitudinali

Periodo di svolgimento e durata del percorso

Il percorso, della durata di 1000 ore, di cui 400 di stage, si svolge nel periodo Novembre 2009 - Novembre 2010

Numero di partecipanti 20

Sede del corso

I.T.S.G. "G.B. Aleotti" - Via C. Ravera, 11 - Ferrara
EUSPE - Ente Unitario Scuola Professionale Edile
Via Giovanni XXIII, 56 - Ferrara

Imprese

C.M.R. - Cooperativa Muratori Riuniti
Govoni Costruzioni di Govoni Geom. Paolo
Impresa Martinelli Franco S.r.l.

Scuole

I.T.S.G. "G.B. Aleotti" - Ferrara
I.T.C.G. "Guido Monaco di Pomposa" - Codigoro (FE)
I.T.I. "N. Copernico A. Carpeggiani" - Ferrara

Università

Università degli Studi di Ferrara - Facoltà di Ingegneria

Il corso, cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo, è gratuito

Per informazioni

Dott.ssa Elisa Bacilieri, tel. 0532 750478
euspe@euspe.org

Numero di riferimento RIF PA 2009-371/RER

Approvato con Delibera di Giunta Regionale n. 968/2009

I Corsi IFTS (Istruzione e Formazione Tecnica Superiore), di durata annuale, sono realizzati da Enti di Formazione Accreditati in partenariato con un'istituzione scolastica, un'università e una o più imprese. Approvati dalla Regione Emilia-Romagna e cofinanziati dal Fondo Sociale Europeo, fanno parte dei Poli Tecnici che raccolgono e valorizzano le vocazioni dei diversi territori dell'Emilia-Romagna. I Poli offrono ai giovani e agli adulti, occupati, disoccupati e inoccupati, una rete stabile ed articolata di formazione alta, specialistica e superiore per acquisire le professionalità e le competenze tecniche e scientifiche richieste dal mercato del lavoro regionale e indispensabili per lo sviluppo e la competitività del sistema economico.



TECNICA PER CRESCERE