



Unione europea
Fondo sociale europeo
Investiamo nel vostro futuro



MINISTERO DEL LAVORO,
DELLA SALUTE E DELLE POLITICHE SOCIALI
Direzione Generale per le Politiche
per l'Orientamento e la Formazione

Regione Emilia-Romagna

POLI TECNICI
RETE PER LA FORMAZIONE ALTA
E SPECIALISTICA IN EMILIA-ROMAGNA
ENERGIA E AMBIENTE

Tracce.com

CORSO IFTS 2009

TECNICO SUPERIORE PER L'AMBIENTE, L'ENERGIA E LA SICUREZZA IN AZIENDE DELLA FILIERA INTERMODALE E LOGISTICA



www.enaipcc.it
www.form-azione.it

Descrizione del profilo professionale

Il tecnico superiore per l'ambiente, l'energia e la sicurezza in azienda, cura le procedure relative alla sicurezza ed igiene del lavoro e dell'ambiente, sia all'interno sia all'esterno dell'azienda. Cura i rapporti con le strutture istituzionali e di certificazione, valuta le situazioni di potenziale insorgenza di eventi dannosi, Individua le soluzioni più opportune e le priorità, promuove interventi di motivazione, formazione ed addestramento per il personale

Ambito settoriale regionale

Energia e Ambiente

Ente di formazione

En.A.I.P Piacenza

Contenuti del percorso

L'impresa e la sua organizzazione; Tecniche e strumenti di analisi e rappresentazione dati; La sicurezza, la prevenzione e la protezione in azienda; Comunicare in lingua inglese del settore; L'impresa nella filiera intermodale e logistica nel rispetto della tutela ambientale e del risparmio energetico; Individuare ed applicare la normativa nazionale, comunitaria ed internazionale su ambiente, energia e sicurezza; Valutare l'impatto delle prestazioni aziendali della filiera intermodale e logistica sull'ecosistema, attuare e promuovere le politiche di tutela ambientale e risparmio energetico; Salvaguardare la salute e la sicurezza negli ambienti di lavoro nella filiera dell'intermodalità e logistica; Comunicare le problematiche ambientali; Gestire il sistema integrato ambiente-energia-sicurezza; Razionalizzare la produzione degli scarti / rifiuti all'interno del ciclo aziendale nell'ottica di una riutilizzazione; Progettare ed implementare soluzioni per il risparmio energetico

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) con competenze di inglese di base (Livello B1 European framework), matematiche applicate all'elaborazione di dati e informazioni, informatiche di base

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 l'ambiente, l'energia e la sicurezza in azienda

Iscrizione e criteri di selezione

Il termine per l'iscrizione è il 3/11/2009. 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 350 di stage, si svolge nel periodo Novembre 2009 - Ottobre 2010

Numero di partecipanti 20

Sede del corso

En.A.I.P. Piacenza - Via San Bartolomeo, 48/a - Piacenza - PC

Imprese

Enia SPA, Piacenza; Tecnoborgo SPA, Piacenza; Piacenza Intermodale SPA, Piacenza; IRIX SRL, Piacenza; A.P.M. Terminals Vado Ligure Spa, Vado Ligure (SV); A.R.P.A. Emilia Romagna, Sezione di Piacenza; VEOLIA Servizi Ambientali Spa, Roma

Scuole

ISII "G. MARCONI" Piacenza; IST A. VOLTA; A. CASALI Castel San Giovanni, (Pc)

Università

Università Cattolica Del Sacro Cuore, Piacenza

Il corso, cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo, è gratuito

Per informazioni

En.A.I.P. Piacenza, Via San Bartolomeo 48/a, 29100 Piacenza, tel. 0523/497034 - fax 0523/498650, e-mail enaip@enaipcc.it

Numero di riferimento RIF PA 2009-494/RER

Approvato con Delibera di Giunta Regionale n. 968/2009

TECNICA PER CRESCERE

