

Operazione *Qualità ambientale e risparmio energetico* RIF. PA 2008-254/RER

Tipologia:

Percorsi di Formazione Superiore e di Alta Formazione

Periodo: settembre 2008- giugno 2009

Obiettivo:

Promuovere iniziative di Formazione Superiore in grado di rispondere alle esigenze del sistema produttivo locale sul tema ENERGIA, rispetto alla possibilità delle imprese di accogliere profili professionali qualificati.

Ambito settoriale regionale: ENERGIA E AMBIENTE

Territorio: Regionale

Il progetto costituisce il primo passo verso la costruzione di un vero e proprio Polo Formativo Tecnico Virtuale per l'Energia promosso dal sistema ECIPAR, che verrà a configurarsi come sistema, ovvero "ambiente di apprendimento", di livello regionale, caratterizzato da processi di integrazione sia di tipo verticale che orizzontale. Per l'offerta formativa promossa dal sistema Ecipar e afferente all'Area Energia-Ambiente si prevede infatti la creazione di un comune network di competenze ed esperienze, attraverso l'erogazione di una risposta formativa interprovinciale rispetto a fabbisogni di alta professionalità segnalati a livello locale dalle imprese.

Partenariato:

Enti di formazione:

ECIPAR Emilia Romagna, SOGGETTO GESTORE di progetto; Ecipar Ferrara, in quanto sedi di realizzazione delle attività formative.

Imprese:

Nel partenariato previsto dall'Operazione rientrano complessivamente circa 15 tra imprese di produzione e della sub fornitura e consorzi del settore meccanico, impiantistico, di impatto sovra provinciale, regionale e nazionale.

Le imprese aderenti sono collocate nel territorio di Ferrara. Si tratta prevalentemente imprese di piccole e medie dimensioni.

L'Operazione vede inoltre tra i propri promotori:

CNA Innovazione;
CNA Regionale dell'Emilia Romagna;
CNA Provinciale di Ferrara.

Progetti presenti nell'Operazione:

Sede territoriale	Titolo progetto	Certificazioni	Durata
FERRARA	Esperto in gestione delle problematiche ambientali per la PMI	Certificato di qualifica	500 ore di cui: 200 ore Stage 32 ore visite aziendali

Descrizione del profilo professionale in esito al percorso formativo:

Tecnico Ambientale: è in grado di identificare il “comportamento ambientale” di un'azienda e tradurlo in un sistema strategico di gestione e prestazione ambientale condiviso e responsabile. Al termine del percorso formativo i partecipanti saranno in grado di elaborare, sulla base dei dati raccolti in fase di analisi del comportamento ambientale aziendale, un Sistema di Gestione Aziendale Integrato che preveda monitoraggio, verifica, segnalazione di criticità, azioni preventive ed azioni correttive.

Contenuti del percorso

Durante il percorso saranno fornite conoscenze relative a:

- informatica,
- diritto del lavoro e sindacale,
- sicurezza sul lavoro,
- la valutazione di performance ambientali dell'impresa,
- i sistemi integrati di gestione ambientale,
- lo sviluppo sostenibile,
- la responsabilità ambientale e partecipazione,
- pari opportunità,
- comunicazione e tecniche di ricerca attiva del lavoro

Caratteristiche innovative dell'approccio:

- Si prende a riferimento un **modello di rete** nella realizzazione delle attività formative, nel rispetto delle specifiche capacità possedute. La rete si estende su tutto il territorio regionale ed è strutturata con la finalità di attivare di volta in volta, sulla base dello specifico fabbisogno di competenza emerso, le risorse necessarie alla realizzazione di risposte formative efficaci e capillari, avvalendosi di un comune e condiviso “expert network”, un circuito di risorse didattiche specifiche ed esperti di contenuto.
- Viene assegnato un **ruolo strategico alle imprese** all'interno della rete, a garanzia della qualità della proposta formativa e della rispondenza della stessa ai fabbisogni reali segnalati dal mercato del lavoro. Il mondo produttivo, infatti, viene chiamato in causa e coinvolto attivamente nell'individuazione delle modifiche in atto nel mercato di riferimento e dei profili professionali maggiormente richiesti; nella segnalazione di problematiche, criticità, esigenze specifiche di figure professionali specializzate e fabbisogni in termini di competenze e ruoli. L'approccio tiene conto inoltre del potenziale valore formativo delle imprese.
- **Innovazione didattica:**

Il percorso formativo prevede diverse metodologie formative:

- lezioni frontali d'aula di esperti senior e junior e ricercatori,
- presenza di testimoni di esperienze provenienti dal mondo del lavoro e delle PMI (imprenditori)
- dimostrazioni pratiche in aula,
- lezioni in laboratorio di informatica,
- studi di caso ed esercitazioni pratiche ,

- simulazioni guidate in piccoli gruppi e roleplay,
- visite aziendali,
- visite in laboratori specialistici con dimostrazioni pratiche,
- stage aziendale e coaching come metodologia di accompagnamento da parte del tutor di stage e del tutor aziendale.

Il progetto prevede inoltre la costituzione di una “Comunità di apprendimento” il cui scopo sarà quello di portare i corsisti appartenenti ai percorsi formativi, diversi ma affini, a scambiarsi informazioni e a creare una “Community” di professionisti esperti. Verranno realizzati all’interno dei paralleli momenti di Stage/Esercitazione pratica, dei momenti di scambio di esperienze e di messa in comune delle conoscenze tramite l’utilizzo di tecnologie di rete e di una piattaforma collaborativa dedicata al fine di creare un vero e proprio learning network.

Destinatari dei percorsi:

Il corso è rivolto a giovani non occupati al momento della realizzazione del corso che hanno concluso un percorso di istruzione-formazione con il conseguimento del relativo titolo finale e che abbiano conoscenze pregresse in ambito scientifico/naturalistico e di organizzazione aziendale.

Attestazioni finali: Certificato di qualifica