

Percorsi di Formazione superiore 2013/2014

Titolo del percorso	Energy manager esperto nella gestione di sistemi di efficientamento energetico
Descrizione del profilo	Il profilo è riferito alla qualifica di "Tecnico esperto nella gestione dell'energia", una figura in grado di predisporre e sviluppare interventi per il miglioramento, la promozione e l'uso efficiente dell'energia tenendo conto del profilo energetico del contesto in cui opera e delle evoluzioni del mercato di riferimento.
Ente di formazione	Sinergie Soc. Cons.a r.l.
Sede di svolgimento	Sinergie Soc. Cons. a r.l. via Martiri di Cervarolo, 74/10 42122 Reggio Emilia Referente: Giovanni Pedè Tel. 0522 083122
Contenuti del percorso	Il percorso formativo è organizzato in 10 moduli: 1. Introduzione; 2. Sicurezza e ambiente; 3. English for Energy Manager; 4. Aspetti normativi, fiscali e contrattuali; 5. Energia nell'edilizia; 6. Impianti per fonti rinnovabili e tecnologie innovative; 7. Organizzazione aziendale; 8. Misure economiche e finanziarie per interventi di efficientamento energetico; 9. Comunicazione e promozione nel settore dell'energia; 10. Privacy, contrattualistica e ricerca nel mondo del lavoro.
Requisiti di accesso	Destinatari: giovani e adulti disoccupati o occupati, già in possesso di conoscenze e capacità tali da facilitare il processo di apprendimento delle competenze proprie di una qualifica. Coerentemente con quanto previsto dal bando, in fase di selezione verrà data priorità ai disoccupati. Possono accedere persone che si trovano in uno dei 2 casi sottoelencati: CASO 1. diploma di scuola secondaria superiore (con preferenza per i seguenti titoli di studio: periti industriali in termotecnica, elettrotecnica, energetica, geometra) e con esperienza professionale nel settore almeno biennale CASO 2. diploma di laurea (con preferenza per i seguenti titoli di studio: chimica, architettura e ingegneria, scienze e tecnologie agrarie e ambientali, economia) a prescindere dall'esperienza professionale. In ingresso al percorso verrà richiesto il possesso di elementi di conoscenze (acquisite in ambito formale e, soprattutto, non formale, previa esperienza lavorativa maturata nel settore) direttamente riconducibili al profilo di qualifica assunto a riferimento progettuale. Le conoscenze, attinenti l'area professionale di riferimento già possedute dalle persone, e necessarie per poter seguire efficacemente il percorso, sono: - principi di organizzazione aziendale: processi, ruoli e funzioni; - principali fonti di energia rinnovabili; - lingua inglese.



Unione europea
Fondo sociale europeo
Investiamo nel vostro futuro



ASSESSORATO SCUOLA, FORMAZIONE PROFESSIONALE
UNIVERSITÀ E RICERCA, LAVORO



La tecnica per crescere

Iscrizione e modalità di selezione	<p>Per iscriversi inviare entro il 7 Febbraio 2014 all'indirizzo email marketing@sinergie-italia.com la seguente documentazione:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Scheda di iscrizione, scaricabile dal sito www.sinergie-italia.com; 2. CV dettagliato; 3. Lettera di presentazione <p>Qualora ci fossero più di 30 richieste, i 30 CV che otterranno punteggio maggiore in questa fase parteciperanno a colloquio motivazionale e test volto a identificare le conoscenze richieste in ingresso.</p>
Attestato rilasciato	Certificato di qualifica professionale di "Tecnico esperto nella gestione dell'energia" (7° EQF)
Durata e periodo di svolgimento	<p>Il percorso formativo consta di 300 ore (di cui 100 di stage/Project work) tra marzo e settembre 2014. Al termine delle 300 ore del percorso formativo sono previste per i corsisti disoccupati 300 ore di apprendimento in contesto lavorativo (tirocinio o altri contratti a forma mista) da realizzarsi presso imprese ed enti partner. I due corsisti ritenuti maggiormente meritevoli potranno svolgere stage e apprendimento in contesto lavorativo in Spagna, presso CIMNE (Centre <small>Internacional</small> de Mètodes Numèrics en Enginyeria).</p>
Numero partecipanti	16
Soggetti che partecipano alla progettazione e realizzazione del percorso	
Istituzioni scolastiche, Università	<p>Dipartimento di Agronomia, Animali, Alimenti, Risorse naturali e Ambiente (DAFNAE) dell'Università degli Studi di Padova Centro Interdipartimentale per l'Energia e l'Ambiente (CIDEA) Università di Parma Fondazione ITS per le nuove tecnologie per il made in Italy</p>
Imprese	<ul style="list-style-type: none"> - Sinergie Soc. Cons. a r.l. - Vill@ge Srl - RIE srl - T.E.R.R.A. srl - CIMNE – Centre Internacional de Mètodes Numèrics en Enginyeria - Progepiter srl - IREN Rinnovabili spa - OLOS srl - AIRIS srl - CCPB srl - Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Reggio Emilia - Ordine degli Architetti PP e C della Provincia di Reggio Emilia - Italforni srl - ESP – Pagliani Per. Ind. Carlo Alberto - Reggio Emilia Innovazione - Macro Design Studio srl



Unione europea
Fondo sociale europeo
Investiamo nel vostro futuro



Riferimenti

Operazione Rif. PA 2013-2365/RER approvata con Deliberazione della Giunta Regionale n. 1749/2013