

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Certottica scarl
Istituto Italiano per la Certificazione dei Prodotti Ottici
Area Formazione
Z.Ind. Villanova • 32013 LONGARONE (BL) ITALY
Tel. (+39) 0437 573157
Fax (+39) 0437 573131
✉ formazione@certottica.it
🌐 <http://www.certottica.it>

Partners aziendali

Acaia Lavio, Dolomitcert, Ecodolomiti,
Elettromeccanica Cuprum, En & En,
F.F.C. impianti, Fontana, Green Power,
Serenambiente, Serman Energy,
Zollet Ingegneria.

Le aziende hanno già sottoscritto la disponibilità ad accogliere i corsisti in stage.

La partecipazione al corso è gratuita

“INVESTIAMO PER IL VOSTRO FUTURO”

Il progetto è stato selezionato nel quadro del Programma Operativo cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo e sulla base dei criteri di valutazione approvati dal Comitato di sorveglianza del Programma.

Tecnico Green Economy in ambiente montano

Competenze...

Il profilo professionale formato è in grado di applicare, con un certo grado di responsabilità ed autonomia, le più attuali tecnologie di realizzazione di sistemi ad energia rinnovabile e le tecniche innovative di risparmio energetico. La figura sarà capace di svolgere attività di progettazione, dimensionamento e sviluppo degli impianti ad energia alternativa, con particolare attenzione alla loro integrazione nel contesto ambientale, di gestire correttamente i consumi energetici e gli aspetti correlati all'interazione ambientale, di operare nel rispetto della sostenibilità ambientale.

La solida preparazione tecnica è completata da competenze di Marketing Management, che permettono la conoscenza critica e l'approccio mirato al mercato, per sviluppare strategie commerciali e ampliare/fidelizzare la clientela.

...occupabilità

Il "Tecnico Green Economy in ambiente montano" può trovare impiego in imprese attive nello sviluppo di impianti da fonti rinnovabili, società di consulenza e progettazione, società manifatturiere impegnate nella produzione di specifici sistemi di utilizzo delle energie rinnovabili, in studi professionali. Inoltre le stesse competenze possono essere richieste dagli enti pubblici coinvolti nel processo di autorizzazione degli impianti e dai centri di ricerca. Anche gli istituti di credito impegnati nel finanziamento dei progetti che utilizzano le fonti rinnovabili ricercano tecnici in grado di analizzare la redditività dei progetti loro presentati.

Il profilo si presta anche all'esercizio della libera professione.



UNIONE EUROPEA
FONDO SOCIALE EUROPEO



REGIONE del VENETO



INVESTIAMO PER IL VOSTRO FUTURO
INIZIATIVA COFINANZIATA DAL FONDO SOCIALE EUROPEO, NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA OPERATIVO 2007-2013 DELLA REGIONE DEL VENETO

→ IL FONDO SOCIALE EUROPEO NEL VENETO
Pio sci, più voti

Progetto cofinanziato da Fondo Sociale Europeo

(Regione Veneto, ddr n.1132 del 21/12/2012 cod.1360/1/2/2103/2012)

corso di formazione

Tecnico Green Economy in ambiente montano



CERTOTTICA®

TECNICO GREEN ECONOMY IN AMBIENTE MONTANO

Obiettivo e figura professionale

Il corso intende formare figure professionali preparate all'uso di energie alternative e all'applicazione di principi, tecniche e tecnologie del risparmio energetico, nell'ottica di supportare concretamente le imprese operanti nel settore della progettazione e realizzazione di impianti e sistemi che producono performance di risparmio energetico.

Requisiti di ammissione

Inoccupati e/o disoccupati in possesso del diploma di istruzione secondaria superiore II° ciclo ad indirizzo tecnico - scientifico, conoscenza di base della lingua inglese e familiarità con l'uso del personal computer.

Modalità di accesso all'intervento

Domanda di ammissione alla selezione. La selezione prevede: test, colloquio ed esame della documentazione presentata (curriculum vitae e dichiarazione dello stato di disoccupazione/inoccupazione).

Termini per la presentazione della domanda di ammissione

Dal 13 FEBBRAIO al 4 MARZO 2013

Giornate di selezione

8, 11 e 12 marzo 2013 dalle ore 9.00, presso Certottica Z.I. Villanova— 32013 Longarone BL.

Posti disponibili: 12

Inizio corso: 25 marzo 2013

Sede del corso

Feltre (BL) - c/o Campus Universitario di Borgo Ruga.

Programma del corso: fase d'aula

Macchine idrauliche e rendimenti; Sistemi fotovoltaici e solare termico e relativi rendimenti; Impianti a biomasse e rendimenti; Strumenti misurazioni del potenziale idroelettrico; Strumenti e misurazioni del potenziale fotovoltaico; Strumenti e misurazioni del potenziale della biomassa; Disegno Tecnico 2D e 3D; Project work: studio di fattibilità e verifica dei costi di un impianto ad energia rinnovabile; Gestione, telegestione e manutenzione degli impianti; Cenni sulle normative, iter autorizzativi, procedure pubbliche; Progettare impianti solari termici e fotovoltaici; Progettare impianti a biomasse e biogas; Progettare sistemi idraulici integrati in ambiente montano; Pianificare lo sviluppo di nuovi mercati, gestendo responsabilmente il rapporto con i clienti; Autoimprenditorialità e simulazione di start up; Sicurezza e salute nei luoghi di lavoro.

Stage

Lo stage formativo di 360 ore si svolgerà presso imprese dei settori interessati al tema delle energie rinnovabili (impiantistica, produzione e gestione energia).

Durata del percorso

864 ore, di cui 504 in AULA e 360 di stage in AZIENDA.

Periodo di svolgimento : marzo - settembre 2013.

Orario delle lezioni

Dal lunedì al venerdì dalle 8.30 alle 12.30 e dalle 13.30 alle 17.30.

Attestato di qualifica

Si rilascia uno specifico attestato di qualifica professionale, previa verifica dei risultati di apprendimento.

Indennità di frequenza

€ 3,00/ora per ciascun utente che abbia raggiunto la frequenza di almeno il 70% delle ore del corso.

Buono pasto

Ciascun utente potrà usufruire del buono pasto giornaliero per la fase d'aula.

DOMANDA DI AMMISSIONE ALLA SELEZIONE

Tecnico Green Economy in ambiente montano

Da inviare al numero di fax 0437 573131 o all'indirizzo formazione@certottica.it allegando il proprio curriculum vitae e dichiarazione dello stato di disoccupazione/inoccupazione entro il 4 marzo 2013.

Il/la sottoscritto/a

Tel. _____ Cell. _____

Email _____@_____

Chiede di partecipare alla selezione del corso
Tecnico Green Economy in ambiente montano

Firma _____

Ai sensi del D.Lgs. 196/03, acconsento al trattamento dei dati sopraindicati per l'organizzazione della presente iniziativa. Autorizzo inoltre il trattamento dei dati da parte dell'ente organizzatore per invio di informazioni sulle iniziative future. Titolare del trattamento dei dati è Certottica scarl.

Firma _____