



Programma di formazione integrata per l'efficiamento energetico di processo e di prodotto

Approvato con D.D 8151 del 31/05/2017 a valere sull'avviso di cui al D.D. 7981 del 29/07/2016
Formazione strategica filiera Meccanica ed Energia



**Corso per
Tecnico della progettazione ed elaborazione
di sistemi di risparmio energetico in azienda**

Durata
n. 600 ore
(di cui n. 210 ore di stage)

Scadenza iscrizioni
10 ottobre 2018

Sede del corso
Assoservizi srl
Via Roma 2, Arezzo

Corso INTERAMENTE GRATUITO, in quanto finanziato con le risorse POR FSE 2014-2020, che rientra nell'ambito di GIOVANISì (www.giovanisi.it), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani



OBIETTIVI

Il corso intende formare personale qualificato come tecnico della progettazione ed elaborazione di sistemi di risparmio energetico in azienda. L'obiettivo è quello di sviluppare nei corsisti competenze tecnico professionali in grado di rispondere alle esigenze di risparmio energetico e di sostenibilità ambientale espresse dalle imprese e dal sistema pubblico. Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di:

- Svolgere analisi e monitoraggio delle organizzazioni sul territorio per valutare la situazione presente ed eventualmente suggerire l'adozione di tecnologie sostenibili
- Elaborare il piano regionale o provinciale relativo all'uso delle fonti rinnovabili di energia (Legge n. 10 del 1991)
- Progettare sistemi strutturali ed impianti che producano performance di risparmio energetico in azienda
- Verificare che il piano di risparmio energetico proposto da organizzazioni pubbliche o private risponda alle esigenze di riduzione dei consumi energetici

CONTENUTI

- Territorio toscano e politiche territoriali
- Fabbrica intelligente e processi ecosostenibili
- Legislazione europea nazionale e regionale di settore
- Sistemi energetici
- Tecnologie per l'efficientamento energetico dei processi aziendali
- Economia ambientale: risorse energetiche e valutazione investimenti
- Efficienza e valutazione energetica dei processi aziendali
- Domotica per il risparmio energetico
- Sicurezza e prevenzione nei luoghi di lavoro

DESTINATARI E REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

n. 15 allievi in possesso dei seguenti requisiti:

- Essere residenti o domiciliati in Toscana
- Avere compiuto 18 anni di età
- Essere disoccupati, inoccupati o inattivi, iscritti a uno dei Centri per l'impiego della Regione Toscana
- Diploma di Istruzione Secondaria Superiore o almeno 3 anni di esperienza lavorativa nell'attività professionale di riferimento
- I cittadini stranieri dovranno essere in regola con il possesso del permesso di soggiorno

Il 53% dei posti disponibili riservati alle donne. In caso di domande superiori ai posti disponibili verrà effettuata una selezione in ingresso

QUALIFICA E CERTIFICAZIONE FINALE

Al termine del corso sarà rilasciata, previo superamento dell'esame finale, la Qualifica Regionale di 4° livello EQF per "TECNICO DELLA PROGETTAZIONE ED ELABORAZIONE DI SISTEMI DI RISPARMIO ENERGETICO"

La frequenza al corso è obbligatoria

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La domanda di ammissione, firmata in originale, dovrà essere inviata per raccomandata AR, o consegnata a mano, a:
Assoservizi srl - Via Roma 2, 52100 Arezzo.

Alla domanda deve essere allegata una fotocopia di un documento d'identità in corso di validità, il permesso di soggiorno (se stranieri extracomunitari) e il curriculum vitae.

SEDE DEL CORSO

Assoservizi srl

Via Roma 2, 52100 Arezzo

Tel. 0575 39941

PER INFORMAZIONI

Assoservizi srl

Antonella Marinelli - Tel. 0575 399492

a.marinelli@confindustriatoscanasud.it

www.assoservizisrl.it

Tu, al centro dei nostri obiettivi

