



**Programma Operativo Fondo Sociale Europeo- Regione Liguria 2014-2020
ASSE 1 "Occupazione" e ASSE 3 "Istruzione e formazione"**

CATALOGO LINEA DI INTERVENTO A

Decreto del Dirigente n. 1756 del 24/10/2019 e Decreto del Dirigente di Alfa n.765 del 21 maggio 2020



L'attività sarà svolta nel rispetto di quanto definito dalla normativa nazionale e regionale vigente in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da Covid -19

BANDO-SCHEDA INFORMATIVA DEL CORSO:

INDICARE LA SEZIONE DEL CATALOGO: B2 -

Titolo Corso: Installatore e manutentore impianti termo-idraulici e di condizionamento

Il corso si rivolge a DISOCCUPATI, PERSONE IN STATO DI NON OCCUPAZIONE, SOGGETTI CON MAGGIORI DIFFICOLTÀ DI INSERIMENTO LAVORATIVO, PERSONE A RISCHIO DI DISOCCUPAZIONE DI LUNGA DURATA

INFORMAZIONI GENERALI

ATTESTATO CHE IL CORSO RILASCIATA	Attestato di frequenza
DESTINATARI	<p>Numero 12 allievi residenti e/o domiciliati in Liguria.</p> <p>Indicare la tipologia di destinatari DISOCCUPATI, PERSONE IN STATO DI NON OCCUPAZIONE, SOGGETTI CON MAGGIORI DIFFICOLTÀ DI INSERIMENTO LAVORATIVO, PERSONE A RISCHIO DI DISOCCUPAZIONE DI LUNGA DURATA:</p> <p>- Vengono considerati "non occupati" coloro che non svolgono attività lavorativa, in forma subordinata, parasubordinata o autonoma ovvero a coloro che, pur svolgendo una tale attività, ne ricavino un reddito annuo inferiore al reddito minimo escluso da imposizione; tale limite è attualmente pari, per le attività di lavoro subordinato o parasubordinato, ad euro 8.000 annui, e per quelle di lavoro autonomo ad euro 4.800.</p> <p>Tutti i requisiti vanno posseduti alla data di chiusura delle iscrizioni</p>

PARI OPPORTUNITÀ	L'accesso al corso avviene nel rispetto dei principi fissati dal D.Lgs. n. 198/2006 (pari opportunità)
MODALITÀ DI ISCRIZIONE	<p>Il ritiro della domanda di iscrizione potrà avvenire <u>in due modi</u>:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Potrà essere richiesta via mail scrivendo all'indirizzo: segreteria@focusonline.it Sarà necessario indicare nell'oggetto della mail la seguente dicitura: Corso a catalogo B2-Installatore-manutentore – domanda di iscrizione 2) Potrà essere ritirata presso la sede dell'Ente Fo.C.U.S. in Via Cantore 16-18 RR nelle giornate di martedì e giovedì dalle ore 9.00 alle ore 13.00 <p>Per le informazioni sul corso si potrà contattare:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Il numero 0107965817 nelle giornate di martedì e giovedì dalle ore 9.00 alle ore 13.00, • Il numero di cellulare 3311747620 • Inviare una mail all'indirizzo segreteria@focusonline.it • Consultare il sito www.focusonline.it . <p>La domanda di iscrizione, deve essere in regola con le vigenti normative sull'imposta di bollo (apporte marca da bollo da € 16,00) e debitamente compilata.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) La consegna della domanda di iscrizione, che dovrà essere debitamente compilata, sottoscritta e completa di marca da bollo da € 16,00 - che dovrà essere annullata apponendo una sigla sulla stessa - e corredata da un documento di identità, potrà avvenire <u>in due modi</u>: 2) Potrà essere inviata via mail all'indirizzo: segreteria@focusonline.it inviando la scansione o la fotografia della domanda. Sarà necessario indicare nell'oggetto della mail la seguente dicitura: Corso a catalogo B2- Installatore-manutentore – consegna iscrizione 3) Potrà essere consegnata presso la sede dell'Ente Fo.C.U.S. in Via Cantore 16-18 RR nelle giornate di martedì e giovedì dalle ore 9.00 alle ore 13.00 <p>Le iscrizioni saranno aperte a partire dal</p>
MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL PROGETTO FORMATIVO	
DURATA E STRUTTURA DEL CORSO	<p><u>Durata del corso</u>: 80 ore</p> <p><u>Argomenti del corso</u>:</p> <p>Modulo 1: 30 ore Disegno tecnico termoidraulico Elementi di costruzioni idrauliche Elementi di disegno tecnico Elementi di ecologia Elementi di elettronica Elementi di elettrotecnica Elementi di impiantistica civile Elementi di impiantistica industriale Elementi di termodinamica Procedure di installazione impianti termici (teoria/pratica)</p> <p>Modulo 2: 30 ore Idraulica Impianti di condizionamento (teoria/pratica) Impianti termoidraulici (teoria/pratica) Isolanti e rivestimenti protettivi Schemi di impianti idraulici (teoria/pratica) Rete idrica urbana e connessioni delle utenze</p> <p>Modulo 3: 20 ore</p>

	<p>Normativa sulla tutela della salute e sicurezza dei lavoratori in tutti i settori di attività privati o pubblici</p> <p>Normative tecniche per installazione di impianti a gas</p> <p>Norme per la installazione di impianti di condizionamento</p> <p>Norme tecniche di progettazione di impianti idraulici</p> <p>Strumenti di verifica impianti a gas (teoria/pratica)</p> <p>Norme tecniche di sicurezza UNI-CEI Comitato elettrotecnico italiano</p> <p><u>Modalità di svolgimento del corso:</u></p> <p>Il corso verrà svolto in presenza in aula e in laboratorio e verrà svolto nella sede di Genova</p>
ARTICOLAZIONE E FREQUENZA	<p>Articolazione dell'orario del corso: il corso sarà organizzato con due lezioni da 5 ore a settimana per un totale di 40 lezioni</p> <p>il numero massimo di ore di assenza in base alla normativa di riferimento è di 8 ore (10% del totale delle ore del corso)</p>
REQUISITI DI ACCESSO ALLA SELEZIONE	
AMMISSIONE AL CORSO	<p>La selezione delle domande avverrà attraverso procedura a sportello (in base all'ordine cronologico di presentazione della domanda.)</p>
COMPETENZE IN INGRESSO	<p>L'ammissione al corso può avvenire per le persone in possesso di titolo o di attestato di qualificazione coerente alla tecnologia di riferimento o comprovata esperienza maturata in periodi di prestazione lavorativa e/o di collaborazione tecnica non inferiore a 3 anni.</p> <p>Collaborazione svolta all'interno di una o più imprese abilitate al ramo di attività cui si riferisce la prestazione dell'installatore.</p>
<p>PROGETTO COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA</p> <p>Programma Operativo ASSE 1 "Occupazione" e ASSE 3 "Istruzione e formazione"</p> <p>Regione Liguria FSE 2014 - 2020</p>	