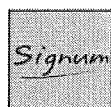
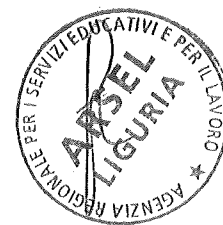


Modello di bando-scheda informativa



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

ATI - RISPARMIO ED EFFICIENZA ENERGETICA - AESSEFFE (CAPOFILA), CNOS FAP LT, Polo tecnico professionale risparmio ed efficienza energetica, Forma, CFLC, Signum, IPSIS Gaslini-Meucci, FOR sas, Centro di solidarietà della Compagnia delle opere Liguria, CIOFS



BANDO-SCHEDA INFORMATIVA DEL CORSO: MANUTENTORE SISTEMI DI AUTOMAZIONE SPECIALIZZATO IN DOMOTICA (2 EDIZIONI)	
INFORMAZIONI GENERALI	
ATTESTATO CHE IL CORSO RILASCIA	<p>Al termine del corso i partecipanti potranno sostenere ESAME DI QUALIFICA:</p> <p><i>Figura Professionale del Repertorio Ligure delle Professioni:</i> Manutentore sistemi di automazione</p> <p><i>Profilo DGR. 2409/97:</i> "Tecnico di sistemi automatici"</p> <p><i>Voce di Professione:</i> Manutentori e riparatori di apparati elettronici industriali; Codice ISTAT : 6.2.4.2.0</p>
DESTINATARI	<p>Per ciascuna delle 2 edizioni di corso:</p> <ul style="list-style-type: none"> - N. destinatari: 15 - 20% posti riservati a donne, salvo che gli esiti delle prove selettive non consentano di raggiungere tale percentuale. - Requisiti di accesso alla selezione: <ul style="list-style-type: none"> - disoccupati prioritariamente adulti (maggiori di 24 anni) e di lunga durata. - titolo di studio richiesto: diploma di scuola secondaria superiore o qualifica triennale di OPERATORE ELETTRICO. <p>Tutti i requisiti devono essere posseduti alla data di chiusura delle iscrizioni.</p>

PARI OPPORTUNITÀ	L'accesso al corso avviene nel rispetto dei principi fissati dal Decreto Legislativo, 11 aprile 2006, n.198.
FIGURA PROFESSIONALE	Il Manutentore sistemi di automazione esegue la manutenzione di apparecchi, macchine, impianti e sistemi di automazione, intervenendo sulle installazioni automatiche, robot, sistemi di comando elettronici. E' il Manutentore e Riparatore di apparati elettronici industriali l'installatori e manutentori impianti che, oltre alle competenze di base che gli consentono di agire sull'installazione e la manutenzione di impianti, possiede anche le caratteristiche professionali e le relative competenze per gestire l'attività con attenzione all'utilizzo delle innovazioni impiantistico - tecnologiche finalizzate all'utilizzo di soluzioni attente alle esigenze di efficientamento e di risparmio energetico con riferimento particolare alla domotica, spendibili nei settori dell'energia "pulita" e dell'applicazione di tecnologie tese a garantire l'utilizzo ecosostenibile.
MERCATO DEL LAVORO	La figura professionale in uscita dal corso può trovare occupazione in Aziende del settore elettrico ed elettronico, nei settori economico-produttivi delle PMI, attraverso avvio di attività auto-imprenditoriali. Tipologie di contratto di lavoro: assunzioni agevolate in apprendistato, assunzioni a TD e TI.
MODALITÀ DI ISCRIZIONE	La domanda di iscrizione e la scheda informativa del corso possono essere ritirate presso: - AESSEFFE S.c.p.a. - Unità Operativa Territoriale di Genova, Via Mura degli Angeli 5R - Tel 010/8376001, fax 010/8376002, mail: genova@aesseffe.com , sito web: www.aesseffe.com , dal lunedì al venerdì dalle ore 8.00 alle ore 14.00 e il giovedì dalle ore 14,30 alle ore 16,00. - CNOS FAP LT - Via San Giovanni Bosco, 14R - Tel 010/4694493, mail: segreteria.sampierdarena@cnos-fap.it , sito web: www.cnosfap.it dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 13.00 ed al pomeriggio martedì e giovedì dalle 14.00 alle 15.00. Informazioni anche sul sito web: http://poloefficienzaenergetica.blogspot.it Le domande di iscrizione (in regola con le vigenti normative in materia di bollo) potranno essere presentate a mano dal 13/04/2016 e fino al 20/05/2016 .
MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL PROGETTO FORMATIVO	
DURATA E STRUTTURA DEL CORSO	Il corso avrà una durata di 600 ore, così suddivise: - 420 ore dedicate alla formazione in aula, di cui 190 di teoria e 230 di pratica - 180 ore dedicate allo stage in azienda Articolazione prevista dell'orario del corso: dal lunedì al venerdì, dalle 8.00 alle 13.00. Le due edizioni di corso si svolgeranno rispettivamente presso: 1^ Edizione presso: AESSEFFE S.C.P.A. - Via Mura degli Angeli 5R - 16127 Genova; Via Melegari 29Bis/R - 16149 Genova.

	2^ Edizione presso: CNOS FAP LT - Via San Giovanni Bosco, 14R - 16151 Genova.
ARTICOLAZIONE E FREQUENZA	Si prevede lo svolgimento articolato in 25 ore settimanali: Di norma 5 ore al giorno dal lunedì al venerdì presumibilmente dalle ore 8.00 alle ore 13.00. Qualora necessario, o richiesto, si prevede anche lo svolgimento al sabato. Il numero massimo di ore di assenza concesso è pari al 20% del totale delle ore del corso.
STAGE	Lo stage verrà svolto presso piccole-medio aziende del settore elettrico/elettronico.
PROVVIDENZE A FAVORE DELL'UTENZA	Euro 1,00 per ogni ora di corso effettivamente frequentata, come indennità sostitutiva del servizio mensa (se non fornita), nel caso in cui le ore giornaliere di aula siano almeno 7, articolate su due turni.
REQUISITI DI ACCESSO ALLA SELEZIONE	
AMMISSIONE AL CORSO	È subordinata al superamento delle prove di selezione ed è condizionata all'esito positivo delle visite mediche, svolte presso strutture sanitarie e volte ad accertare l'idoneità alla mansione specifica ai sensi D. Lgs. N. 81/08.
TITOLO DI STUDIO RICHIESTO	diploma di scuola secondaria superiore o Qualifica triennale per Operatore elettrico; per gli Utenti che abbiano conseguito il titolo di studio all'estero, è richiesta la dichiarazione di valore.
ESPERIENZA PROFESSIONALE	Non richiesta
ULTERIORI REQUISITI DI ACCESSO	Conoscenza di base nell'ambito della disciplina elettrica. Tutti i requisiti devono essere posseduti alla data di chiusura delle iscrizioni.

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELLA SELEZIONE <i>(La selezione è svolta a cura del soggetto attuatore del corso)</i>	
COMMISSIONE DI SELEZIONE	La commissione di selezione sarà composta da 3 figure professionali: n. 1 esperto di settore, n. 1 psicologo, n. 1 tutor-Coordinatore
SEDE DELLE PROVE	Sedi di Selezione: 1^ Edizione presso: AESSEFFE S.C.P.A. - Via Mura degli Angeli 5R - 16127 Genova. 2^ Edizione presso: CNOS FAP LT - Via San Giovanni Bosco, 14R - 16151 Genova. Si prevedono 3 giornate di prova.
TIPOLOGIA DELLE PROVE	Sono previste tre prove di selezione: 1 test psico-attitudinale, 1 test di cultura tecnica, 1 colloquio motivazionale.
MODALITÀ DI CONVOCAZIONE DEI CANDIDATI E DI COMUNICAZIONE	I candidati alle prove di selezione verranno convocati con telegramma o raccomandata A/R o raccomandata a mano.

DEGLI ESITI DELLE PROVE	<p>In caso di numero elevato di candidati, per la convocazione alle prove, si potranno utilizzare altre metodologie di comunicazione, quali, ad esempio, e-mail, fax, sms, telefono di cui verrà tenuta adeguata documentazione e registrazione.</p> <p>La comunicazione degli esiti delle prove avverrà con modalità collettive di comunicazione, quali l'affissione dei risultati c/o AESSEFFE S.C.P.A. (1^ Edizione) CNOS FAP LT (2^ Edizione) e in luogo accessibile al pubblico.</p>
PROVA SCRITTA	<p>La prova scritta si articolerà in:</p> <ul style="list-style-type: none"> o un questionario psico-attitudinale generico, o un questionario tecnico atto a stabilire le conoscenze di tematiche specifiche inerenti i contenuti del corso.
PROVA PRATICA	Non prevista.
COLLOQUIO	<p>Verranno ammessi al colloquio i primi 30 candidati in graduatoria che avranno conseguito almeno la sufficienza nelle prove precedenti) fatti salvo eventuali parimerito.</p> <p>Il colloquio sarà individuale e verterà su aspetti tecnico-motivazionali.</p>
VALORI PERCENTUALI ATTRIBUITI ALLE PROVE	<ul style="list-style-type: none"> - Prova Scritta 40% di cui <ul style="list-style-type: none"> - psico-attitudinale: 20 % - questionario: 20 % - Colloquio: 60 % <p>Avranno la priorità i candidati di età maggiore ai 24 anni.</p>
ULTERIORI CRITERI DI AMMISSIONE AL CORSO	Nessuno.
<p>PROGETTO COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA Programma Operativo ASSE 1 "Occupazione" ASSE 3 "Istruzione e formazione" Regione Liguria FSE 2014 - 2020</p>	