

REGIONE SICILIANA

ASSESSORATO REGIONALE DELL'ISTRUZIONE E DELLA FORMAZIONE PROFESSIONALE
DIPARTIMENTO DELLA FORMAZIONE PROFESSIONALE



Avviso “FORMAZIONE PER LA CREAZIONE DI NUOVA OCCUPAZIONE ex Avviso 33/2019” – PAC SICILIA: Piano Straordinario per il Lavoro in Sicilia – Opportunità Giovani

BANDO DI SELEZIONE PERSONALE FORMATORE

Titolo Progetto: SMART MANUFACTURING

Martedì 10 gennaio 2023

Visti:

- l'Avviso Pubblico Ex n. 33/2019 approvato con D.D.G 2050 del 23/12/2021 e pubblicato sulla G.U.R.S n. 61 del 31.12.2021 e rettificato con D.D.G 228 del 16/03/2022;
- il D.D.G. n. 1996 del 29/12/2022 con il quale il Dipartimento della Formazione professionale approva la graduatoria definitiva delle istanze pervenute;

Considerato che:

- tra i progetti ammessi a finanziamento v'è il Progetto SMART MANUFACTURING, volto a soddisfare la carenza, nel territorio regionale (e non solo), di personale qualificato in conduzione di macchine/impianti a controllo numerico, lavorazione dell'alluminio (Molature/Raddrizzature), produzione meccanica e manutenzione di macchine e impiantista;
- che il progetto di che trattasi ha come soggetto promotore AEFSE S.r.l., ente Accreditato presso la Regione Sicilia per la tipologia formativa "Formazione continua e permanente", ai

sensi del Decreto presidenziale n.25 del 1 ottobre 2015, pubblicato nella GURS n. 44 del 30/10/2015.

SI PUBBLICA IL SEGUENTE BANDO DI SELEZIONE DEL PERSONALE FORMATORE

OGGETTO

Il presente bando è finalizzato a ricevere candidature da parte di formatori da incaricare nell'ambito dell'Avviso "Formazione per la creazione di nuova occupazione ex avviso 33/2019" – PAC Sicilia: piano straordinario per il lavoro in Sicilia – opportunità giovani, nel rispetto dei principi di pubblica evidenza e trasparenza, prescritti dall'Avviso medesimo e dalla normativa vigente in materia.

AEFFE s.r.l. Aggiornamento Formazione Consulenza, dovendo procedere all'affidamento degli incarichi di docenti e tutor, di cui al CCNL della Formazione, intende avviare una procedura di selezione rivolta al personale formatore esterno, dando priorità a coloro che provengono dall'Albo di cui all'art. 5 della L.R. n.10/18 e, nell'ipotesi di impossibilità di reperire le relative figure professionali nell'ambito del predetto Albo, a coloro che risultano iscritti nell'Elenco di cui al D.D.G. 3271 del 23/07/2018. Qualora la procedura di reclutamento, oggetto del presente bando, dovesse, in tutto o in parte, dare esiti negativi, al fine di non compromettere l'avvio e/o la realizzazione del percorso formativo indicato, l'Ente si riserva di reperire la/le figura/e professionali di cui necessita direttamente nel libero mercato, sempre, tuttavia, nel rispetto dei principi di pubblica evidenza e trasparenza.

Gli aspiranti candidati interessati a partecipare alla selezione *de qua* dovranno essere in possesso dei requisiti previsti dal CCNL per la Formazione Professionale per la figura professionale di:

A. Formatore Tutor Area funzionale 3 Profilo 3.2

B. Formatore Docente Area funzionale 3 Profilo 3.1

e il relativo *curriculum vitae et studiorum* dovrà rispondere al fabbisogno richiesto dai percorsi formativi previsti dal Progetto approvato, che di seguito si specificano in considerazione dei singoli moduli didattici previsti:

ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI MACCHINE/IMPIANTI A CONTROLLO NUMERICO <i>ID Corso 102 ID ED 122</i>				
N.	MODULO	ORE	Esperienza didattica richiesta	TITOLO DI STUDIO
1	Informatica	10	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
2	Sviluppo sostenibile e misure di politica ambientale	10	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
3	Pari opportunità e anti discriminazione	10	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
4	Inglese tecnico	10	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE

5	Disegno tecnico	14	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
6	Autoriparazione	25	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
7	Controllo qualità industriale	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
8	Elementi di Ingegneria industriale e meccanica	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
9	Programmazione CNC	35	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
10	Tecniche di manutenzione	30	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
11	I materiali	10	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
12	Macchine utensili a controllo numerico	30	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
13	Processi di lavorazione meccanici	40	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
14	Disegno con sistemi CAD 2D/3D	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
	Sicurezza	16	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
	TOTALE ORE AULA:	300		
15	TOTALE ORE STAGE	240		
	TOTALE ORE:	540		

CORSO PER ADDETTO ALLA LAVORAZIONE DELL'ALLUMINIO (MOLATURE/RADDRIZZATURE)

ID Corso 119 ID ED 144

N.	MODULO	ORE	Esperienza didattica richiesta	TITOLO DI STUDIO
1	Informatica	15	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
2	Sviluppo sostenibile e misure di politica ambientale	10	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
3	Pari opportunità e anti discriminazione	10	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
4	Inglese tecnico	15	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
5	Tecniche di lavorazione dei materiali: alluminio e acciaio	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
6	Disegno tecnico	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
7	Molatura	40	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
8	Raddrizzatura	40	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
9	Tipologie delle principali attrezzature, macchinari, strumenti, utensili di settore	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE

10	Tecniche e metodi di mantenimento e di manutenzione ordinaria	24	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
11	L'analisi del disegno: definizione fasi ciclo di lavorazione	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
12	Controllo qualità industriale	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
13	Elementi di Ingegneria industriale e meccanica	30	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
	Sicurezza	16	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
TOTALE ORE AULA:		300		
14	TOTALE ORE STAGE:	240		
TOTALE ORE:		540		

CORSO PER ADDETTO ALLA PRODUZIONE MECCANICA E MANUTENZIONE DI MACCHINE E IMPIANTISTA ED. 1

ID Corso 219 ID ED 281

N.	MODULO	ORE	Esperienza didattica richiesta	TITOLO DI STUDIO
1	Informatica	15	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
2	Sviluppo sostenibile e misure di politica ambientale	10	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
3	Pari opportunità e anti discriminazione	10	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
4	Principi di funzionamento della meccanica	25	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
5	Manutenzione e collaudo di impianti meccanici	40	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
6	Tecniche di montaggio, allineamento e bloccaggio di componenti meccanici	25	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
7	Metodologia di interpretazione delle informazioni, diagnosi e ricerca guasti su impianti gruppi meccanici	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
8	Disegno con sistemi CAD 2D/3D	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
9	Modalità, tecniche e buone prassi di intervento e/o sostituzione su apparecchiature elettrico-elettroniche	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
10	Lettura, interpretazione disegni costruttivi, smontaggio, rimontaggio e verifica funzionale di gruppi meccanici	15	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE

11	Tecniche, strumenti e attrezzature necessarie per la sostituzione e/o riparazione dei componenti meccanici degli impianti industriali	30	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
12	Inglese tecnico	14	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
13	Elementi di pneumatica, idrodinamica, oleodinamica ed elettrotecnica	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
14	Controllo qualità industriale	20	Minima 10 anni	
	Sicurezza	16	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
TOTALE ORE AULA:		300		
14	TOTALE ORE STAGE	240		
TOTALE ORE:		540		

CORSO PER ADDETTO ALLA PRODUZIONE MECCANICA E MANUTENZIONE DI MACCHINE E IMPIANTISTA ED. 2

ID Corso 219 ID ED 282

N.	MODULO	ORE	Esperienza didattica richiesta	TITOLO DI STUDIO
1	Informatica	15	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
2	Sviluppo sostenibile e misure di politica ambientale	10	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
3	Pari opportunità e anti discriminazione	10	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
4	Principi di funzionamento della meccanica	25	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
5	Manutenzione e collaudo di impianti meccanici	40	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
6	Tecniche di montaggio, allineamento e bloccaggio di componenti meccanici	25	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
7	Metodologia di interpretazione delle informazioni, diagnosi e ricerca guasti su impianti gruppi meccanici	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
8	Disegno con sistemi CAD 2D/3D	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
9	Modalità, tecniche e buone prassi di intervento e/o sostituzione su apparecchiature elettrico-elettroniche	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
10	Letture, interpretazione disegni costruttivi, smontaggio, rimontaggio e verifica funzionale di gruppi meccanici	15	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE

11	Tecniche, strumenti e attrezzature necessarie per la sostituzione e/o riparazione dei componenti meccanici degli impianti industriali	30	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
12	Inglese tecnico	14	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
13	Elementi di pneumatica, idrodinamica, oleodinamica ed elettrotecnica	20	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
14	Controllo qualità industriale	20	Minima 10 anni	
	Sicurezza	16	Minima 10 anni	DIPLOMA O LAUREA COERENTE
TOTALE ORE AULA:		300		
14	TOTALE ORE STAGE	240		
TOTALE ORE:		540		

(*) Nel rispetto delle prescrizioni dell'Avviso e del progetto presentato, almeno il 75% del personale docente dovrà attestare un'esperienza didattica di almeno 10 anni.

CRITERI DI SELEZIONE

Le candidature saranno valutate secondo i seguenti criteri di selezione:

- titolo di studio coerente col modulo didattico prescelto;
- esperienza formativa coerente col/i modulo/i didattico/i prescelto/i, tenuto conto della fascia professionale richiesta;
- colloquio orale.

Previa istruttoria formale di ammissibilità, la valutazione di merito delle candidature sarà effettuata da una commissione interna che valuterà le domande validamente pervenute sulla base dei criteri indicati nella tabella sottostante:

Titoli di studio	Punteggio (max 40)
Diploma di abilitazione e laurea inerente all'area di competenza	40/100
Laurea inerente all'area di competenza	30/100
Diploma di Scuola Secondaria Superiore con qualifica e/o specializzazione professionale inerente all'area di competenza	20/100
Diploma di Scuola Secondaria Superiore	10/100
Esperienza didattica	Punteggio (max 20)
Inferiore a 10 anni	15/100
Pari o superiore a 10 anni	20/100

Il personale formatore verrà selezionato sulla base dei titoli specifici, delle competenze professionali e della comprovata esperienza nel settore di riferimento (docenza e/o tutoring).

I candidati aventi i requisiti richiesti dovranno sostenere un colloquio a cui sarà attribuito un punteggio massimo di 40/100.

A parità di punteggio, verrà data priorità ai candidati iscritti all'Albo regionale degli operatori della formazione professionale in Sicilia; in subordine, sarà data priorità agli iscritti nell'Elenco regionale dei formatori. In assenza di candidature valide provenienti dall'Albo e/o dall'Elenco, saranno valutati i candidati esterni (cioè provenienti dal libero mercato), purché in possesso dei requisiti richiesti. È garantita pari opportunità tra uomini e donne per l'accesso agli incarichi di cui al presente bando.

A conclusione delle prove di selezione, l'Ente elaborerà apposito verbale con annessa graduatoria, che sarà a disposizione degli interessati presso la sede dell'Ente e trasmesso all'Amministrazione Regionale competente. Inoltre, tutti i candidati selezionati riceveranno formale comunicazione scritta tramite email circa gli esiti della selezione.

TERMINE E MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLE CANDIDATURE

I soggetti interessati dovranno inviare, **pena l'inammissibilità**, la propria candidatura esclusivamente attraverso la modalità di seguito specificata:

- utilizzare l'apposito modello di candidatura allegato al presente bando (**ALLEGATO 1**);
- allegare copia del documento d'identità in corso di validità;
- allegare copia del codice fiscale;
- allegare il proprio *curriculum vitae et studiorum* debitamente sottoscritto con firma autografa ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000, aggiornato e datato in coerenza con la data di presentazione della domanda di candidatura;
- inviare la domanda di candidatura, **entro e non oltre mercoledì 25 gennaio 2023**. Il predetto termine deve considerarsi perentorio.

La candidatura, **pena l'inammissibilità**, dovrà pervenire esclusivamente attraverso una delle due seguenti modalità:

1. **tramite PEC** al seguente indirizzo di posta elettronica certificata: aeffeconsulting@pec.it.

La PEC dovrà avere ad oggetto: Avviso FORMAZIONE PER LA CREAZIONE DI NUOVA OCCUPAZIONE ex Avviso 33/2019 - Candidatura docente/tutor.

Considerata la valenza giuridica della PEC, non saranno accettate PEC provenienti da soggetti diversi dal candidato;

2. **a mezzo Raccomandata A/R** al seguente indirizzo: Via Isidoro La Lumia 7 c/o AEF FE S.r.l. (sede di svolgimento del Programma). In questo caso, preme precisare che l'Ente declina ogni responsabilità per eventuali ritardi del servizio postale. Nella busta della raccomandata trascrivere Avviso FORMAZIONE PER LA CREAZIONE DI NUOVA OCCUPAZIONE ex Avviso 33/2019 - Candidatura docente/tutor.;

3. **brevi manu** presso la segreteria dell'Ente Aeffe, situata in Via Isidoro La Lumia, 7 90139 Palermo. In ogni caso, il plico deve contenere le seguenti informazioni: Cognome e Nome - Avviso FORMAZIONE PER LA CREAZIONE DI NUOVA OCCUPAZIONE ex Avviso 33/2019 - Candidatura docente/tutor.

Il presente bando non costituisce né offerta contrattuale, né sollecitazione a presentare offerta, ma è da intendersi come mero procedimento preselettivo, finalizzato alla raccolta delle candidature, e non comporta né diritti di prelazione o preferenza, né impegni o vincoli per l'Ente beneficiario, ma è

volto esclusivamente alla ricerca di soggetti in possesso dei requisiti necessari da incaricare nell'ambito delle attività di cui all'Avviso.

La candidatura al presente Bando comporta l'accettazione dei contenuti, termini e condizioni in esso stabiliti, ivi compresa la facoltà dell'Ente di formalizzare l'incarico secondo le tipologie contrattuali previste dalla normativa vigente, senza obbligo alcuno per alcuna di essere in particolare (contratto di lavoro subordinato secondo il CCNL della formazione professionale ovvero collaborazione occasionale ovvero prestazione individuale professionale).

Ai sensi dell'art. 13, comma 1, del Decreto Legislativo 30.06.2003, n. 196 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679), i dati forniti dal candidato saranno raccolti presso AEFPE Srl per le finalità di gestione della procedura di affidamento e saranno trattati presso archivi informatici e/o cartacei, anche successivamente alla conclusione della procedura stessa per le finalità medesime.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione.

Palermo, 10 gennaio 2023