







# **REGIONE SICILIANA**

# Assessorato Regionale dell'istruzione e della Formazione Professionale Dipartimento Regionale della Formazione Professionale

Programma Fondo Sociale Europeo Plus (FSE+) 2021- 2027 Obiettivo di Policy 4 "Un'Europa più sociale" Regolamento (UE) n. 2021/1060 Regolamento (UE) n. 2021/1057

28 DIC 2023

# **AVVISO 7/2023 PR FSE+ SICILIA 2021/2027**

Costituzione Catalogo Regionale dell'Offerta Formativa e correlata realizzazione di percorsi formativi di qualificazione mirati al rafforzamento dell'occupabilità in Sicilia

Approvato con D.D.G. n. 1210 del 31/10/2023

Denominazione progetto: INFORMA 2024 ID PROGETTO: 396

# PROROGA BANDO PUBBLICO DI SELEZIONE ALLIEVI

ID CORSO	Titolo/denominaz ione del corso	Area professionale	Prerequisiti di ingresso	Certificazione in uscita	Durata ore d'aula	Durata ore tirocinio in impresa	N. allievi ammiss ibili
CS3188ED6653	Front end developer	Cultura informazione e tecnologie informatiche	Diploma di scuola secondaria superiore	Tecnico sviluppo software "Front end developer	654	400	15
CS3249ED6769	Back end developer	Cultura informazione e tecnologie informatiche	Diploma di scuola secondaria superiore	Tecnico sviluppo software "Back end developer"	654	400	15
CS3208ED6680	Tecnico per la sicurezza delle Reti	Cultura informazione e tecnologie informatiche	Diploma di scuola secondaria superiore	Tecnico per la sicurezza delle Reti	414	240	15
CS3245ED6753	Tecnico Informatico	Consulenza nel settore delle tecnologie	Diploma di scuola secondaria superiore	Tecnico Informatico	414	120	15











		dell'informatic					
CS3248ED6767	Operatore informatico di risorse web	Consulenza nel settore delle tecnologie dell'informatic a	Diploma di scuola secondaria di I grado	Operatore informatico di risorse web	354	200	15
CS3253ED6786	Cablatore elettrico impianti civili	Meccanica impianti e costruzione	Diploma di scuola secondaria di I grado	Cablatore elettrico impianti civili	654	400	15
CS3251ED6776	Installatore manutenzione di impianti ad energia solare	Meccanica impianti e costruzione	Diploma di scuola secondaria di I grado	Installatore manutenzione di impianti ad energia solare	414	240	15
CS3194ED6664	Operatore socio assistenziale	Servizi alla persona	Diploma di scuola secondaria di I grado	Operatore socio assistenziale	474	280	15
CS3191ED6658	Assistente all'autonomia e alla comunicazione dei disabili	Servizi alla persona	Diploma di scuola secondaria superiore	Assistente all'autonomia e alla comunicazione dei disabili	684	270	15
CS3199ED6669	Tecnico specializzato in contabilità aziendale	Servizi commerciali	Diploma di scuola secondaria superiore	Tecnico specializzato in contabilità aziendale	534	320	15
CS4303ED14190	Addetto magazzino e logistica	Servizi commerciali	Diploma di scuola secondaria di l grado	Addetto magazzino e logistica	354	200	15
CS3207ED6679	Collaboratore di sala e bar	Turismo e sport	Diploma di scuola secondaria di I grado	Collaboratore di sala e bar	354	200	15
CS3179ED6626	Tecnico di accoglienza turistica	Turismo e sport	Diploma di scuola secondaria superiore	Tecnico di accoglienza turistica	414	240	15

Sede dei corsi: Vicolo Niscemi 5, 90133 Palermo

# 1. FINALITA' DEI CORSI

I corsi mirano a formare figure professionali con le seguenti competenze:

Titolo/denominazione del corso	Competenze sviluppate
Front end developer	Ideazione e sviluppare applicazioni e personalizzare programmi software











Back end developer	Ideazione e sviluppare applicazioni e personalizzare programmi software
Tecnico per la sicurezza delle Reti	Garantire che il sistema sia hardware sia software risulti adeguatamente protetto
Tecnico Informatico	Essere in grado di installare e configurare sistemi in rete ed eseguire il montaggio delle funzioni in esercizio
Operatore informatico di risorse web	Utilizzare risorse Web e risorse condivise al fine di produrre documenti e condividere informazioni
Cablatore elettrico impianti civili	Avere conoscenze d'elettronica generale, di disegno schemi elettrici d'impiantistica civile e delle norme degli impianti elettrici di civile abitazione
Installatore manutenzione di impianti ad energia solare	Essere in grado di installare e conoscere il funzionamento dei sistemi solari, termici e fotovoltaici .
Operatore socio assistenziale	Assistere, supportare, aiutare la persana nella soddisfazione dei bisogni primari, negli interventi igienico-sanitari nelle attività domestiche.
Assistente all'autonomia e alla comunicazione dei disabili	Facilitare l'integrazione scolastica del disabile nell'ambito dell'attività didattiche
Tecnico specializzato in contabilità aziendale	Riuscire a intervenire nei processi amministrativi e contabili aziendali integrando dati e documenti dei singoli processi, anche con il supporto di strumenti informatici
Addetto magazzino e logistica	L'addetto magazzino e logistica deve essere in grado di provvedere all'imballaggio, stoccare e movimentare le merci in magazzino .
Collaboratore di sala e bar	Essere in grado di pianificare le fasi di lavoro assegnato e precisamente nel predisporre gli spazi di lavoro, servire pasti e bevande e preparare drinks
Tecnico di accoglienza turistica	Avere padronanza di una profonda conoscenza del territorio e la capacità di far fronte alle esigenze del turista

# 2. SOGGETTO PROPONENTE:

Associazione ARCES, Palermo, Vicolo Niscemi n. 5 – 90133.

# 3. SEDE DEI CORSI

**Sede formativa** di svolgimento di tutti i corsi: Associazione ARCES, Vicolo Niscemi n. 5 – 90133 oltre a tutte le sedi necessarie ed opportune per le attività previste nel programma formativo e dagli stage.

#### 4. DESTINATARI E REQUISITI DI AMMISSIONE

Numero di partecipanti: n. 15 allievi.

**Destinatari**: I corsi si rivolgono a persone disoccupati, inoccupati e inattivi che siano in possesso dei seguenti requisiti: età compresa tra 18 e 67 anni, residenti in Sicilia, essere in possesso del titolo di studio

<u>In caso di cittadini non comunitari</u> è richiesto il possesso di regolare permesso di soggiorno in corso di validità e apposita certificazione di equipollenza del titolo di studio.











IMPORTANTE: si precisa, altresì, che <u>un allievo non può essere iscritto contemporaneamente a più di un corso, pena esclusione dell'allievo da tutti i corsi a cui risulta iscritto.</u>

# 5. STRUTTURA e CARATTERISTICHE dei CORSI

### Articolazione dei corsi:

Tecnico sviluppo software" Front end developer"	
Titolo Modulo	Ore
IGIENE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	12
ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA	12
LINGUA INGLESE	30
HTML	65
CSS	65
JAVASCRIPT/TYPESCRIPT	65
REACT	85
ANGULAR	85
FLUTTER	85
ALGORITMI	50
INGEGNARIA DEL SOFTWARE	50
BASI DI DATI	50
Totale ore Aula	654
Stage	400
Durata complessiva del corso	1054

Tecnico sviluppo software" Back end developer"	
Titolo Modulo	Ore
IGIENE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	12
ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA	12
LINGUA INGLESE	30
NODE JS	70
NODE JS LABORATORIO	70
JAVA	70
JAVA LABORATORIO	70
INGEGNERIA DEL SOFTWARE	50
MYSQL	50
ALGORITMI	50
LINUX	30
PHP BASE	70
PHP LABORATORIO	70
Totale ore Aula	654
Stage	400
Durata complessiva del corso	1054











Tecnico per la sicurezza delle reti	
Titolo Modulo	Ore
IGIENE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	12
ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA	12
LINGUA INGLESE	30
ELEMENTI DI INFORMATICA	35
INTRODUZIONE AI SISTEMI DI RETE	35
NETWORKING	100
I SISTEMI OPERATIVI	60
SECURITY	60
GOVERNANCE, RISCHIO E CONFORMITà (27001 , GDPR)	40
INGLESE TECNICO	30
Totale ore Aula	414
Stage	240
Durata complessiva del corso	654

OPERATORE INFORMATICO DI RISORSE WEB		
Titolo Modulo	Ore	
IGIENE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	12	
ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA	12	
LINGUA INGLESE	30	
SISTEMI OPERATIVI	20	
QUALITA' E SICUREZZA DELLE RETI	27	
LA COMUNICAZIONE MEDIALE	30	
WEB APPLICATION	25	
IL WEB	25	
I SERVIZI CLOUD	30	
SPREAD SHEETS (EXCELL)	28	
PC - HARDWARE E PERIFERICHE	30	
I SOCIAL NETWORK	40	
ICDL BASE	45	
Totale ore Aula	354	
Stage	200	
Durata complessiva del corso	554	

TECNICO	INFORMATICO
Titolo Modulo	Ore











Durata complessiva del corso	654
Stage	240
Totale ore Aula	414
Realizzazione di automatismi a supporto delle procedure d'uffici	30
Integrazione di dati provenienti da fonti diverse	30
Redazione di documenti utilizzando le funzioni avanzate del software applicativo	30
Redazione di report relativi agli interventi	5
Manutenzione ordinaria, straordinaria e programmata	35
Ripristino delle funzionalità del sistema	<i>35</i>
Identificazione delle anomalie mediante l'utilizzo degli strumenti hardware e software di diagnostica	40
Attuazione delle politiche aziendali di sicurezza informatica	40
Configurazione dei servizi di rete e di accesso ad internet	20
Configurazione dei dispositivi	35
Installazione dei sistemi operativi e dei software applicativi su client	30
Allestimento della postazione di lavoro e assemblaggio PC	30
LINGUA INGLESE	30
ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA	12
IGIENE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	12

CABLATORE ELETTRICO IMPIANTI CIVILI	
Titolo Modulo	Ore
IGIENE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	12
ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA	12
LINGUA INGLESE	30
Quadro normativo e legislativo di riferimento (cei 64-8)	20
Varie tipologie di circuiti elettrici	30
Lettura schemi elettrici, schede tecniche e simbologia	30
Dimensionamento cavi elettrici e scelta delle diverse apparecchiature da integrare nell'impianto	60
Nozioni elettriche di base, Strumenti, attrezzature e materiali	20
Nozioni sulla posa canalizzazioni sotto traccia e scatole di deviazione e posa delle condutture e collegamenti delle apparecchiature	60
Verificare il funzionamento degli impianti elettrici civili, cablaggio dell'impianto e del quadro elettrico	80
Identificare il tipo di intervento di manutenzione e verificare l'efficacia	20
Dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico. Compilazione della dumentazione prevista nella legislazione : Legge n. 37 del 22 gennaio 2008, e Decreto Legge del 19 maggio 2010	20
Programmazione PLC. Interfacciamento degli impianti. Tecniche di diagnosi e recupero anomalie	80
Impianti di antifurto e videosorveglianza	80
Riconoscere la tipologia della rappresentazione grafica. Comporre sequenze di istruzioni in funzione di un risultato complesso. Analizzare la struttura di un programma. Predisporre l'automazione di piccoli impianti elettrici civili	100
Totale ore Aula	654
Stage	400
Durata complessiva del corso	1054











Titolo Modulo	Ore
IGIENE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	12
ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA	12
LINGUA INGLESE	30
Normativa e legislazione tecnica di riferimento	16
Agevolazioni fiscali per il risparmio energetico	16
Come dimensionamento e progettare un impianto solare.	58
La tecnologia e la componentistica degli impianti fotovoltaici e termici	50
Elaborazione grafica e comprensione degli schemi elettrici e descrittiva dell'impianto	50
Controllo dei certificati di qualità della componentistica	12
L'installazione, l'avviamento, il collaudo e la manutenzione ordinaria e straordinaria	130
Dichiarazione di conformità dell'impianto e altra documentazione tecnica prevista dalla normativa vigente	16
Compilare modulistica tecnica riferita all'impianto. Redigere il libretto d'uso e manutenzione dell'impianto	12
Totale ore Aula	414
Stage	240
Durata complessiva del corso	654

OPERATORE SOCIO ASSISTENZIALE		
Titolo Modulo	Ore	
IGIENE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	12	
ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA	12	
LINGUA INGLESE	30	
TECNICHE DI MOBILIZZAZZIONE	50	
Nozioni di Primo Pronto soccorso e Pronto Intervento	20	
Tecniche di prevenzione delle patologie degenerative	15	
Techiche di Igiene personale	35	
Tecniche di automedicazione e di assunzione dei farmaci	15	
Tecniche di prevenzione e cura delle principali patologie infettive	10	
Tecniche per l'igiene dell'ambiente, presidi e ausili	25	
La deontologia delle professioni sociali e sanitari	5	
Tecniche per la somministrazione dei pasti	15	
Tecniche per il soddisfacimento dei bisogni primari	10	
Techiche per l'utilizzo di ausili e presidi	25	
Conservazione dei farmaci e loro smaltimento	25	
Elementi di psicologia Sociale	20	
Tecniche di socializzazione e relazioni	35	
Tecniche nella gestione dei conflitti	10	
Tipologia di utenza	10	
Elementi di comunicazione e osservazione	20	
Elementi di psicologia e relazione	25	











Ruoli e funzione nei gruppi di lavoro:strategie di apprendimento	20
La relazione di aiuto	20
Anatomia, patologia, fisiologia ed elementi di geriatria	10
Totale ore Aula	474
Stage	280
Durata complessiva del corso	754

Titolo Modulo	Ore
IGIENE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	12
ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA	12
LINGUA INGLESE	30
Elementi di psicologia generale, di psicologia dello sviluppo e dell'apprendimento e di pedagogia speciale	30
Elementi di anatomia e fisiologia degli apparati uditivo e visivo	10
Nozioni di psicopatologia dell'età evolutiva, disturbi dello sviluppo, del linguaggio, degli apprendimenti e del comportamento	20
Elementi di ABA (Applied Behavior Analysis)	15
Legislazione socio-sanitaria, scolastica e dell' handicap comunicativo	5
Nozioni di organizzazione e funzionamento degli istituti scolastici e dei servizi sociosanitari	5
Strategia e tecniche di comunicazione	30
Sistemi internazionali e nazionali di classificazione delle funzionalità e delle disabilità	10
Elementi di psicopedagogia speciale utili alla definizione degli obiettivi e delle attività di sostegno	20
Didattica speciale e Integrazione scolastica	25
Elementi base della Lingua dei Segni Italiana (LIS)	200
LIS TATTILE E METODO MALOSSI	50
Elementi base del Metodo Braille	80
Elementi di Primo soccorso	15
Normativa nazionale e comunitaria sull'accessibilità degli ambienti, ausili, materiale, informazione e comunicazione	5
Le tecnologie per l'apprendimento nelle disabilità	10
CAA Comunicazione Aumentativa Alternativa (con metodi, tecniche e strumenti di comunicazione aumentativa e alternativa)	<b>3</b> 5
Metodologie e tecniche della relazione di aiuto e del dialogo educativo	20
Elementi di psicologia sociale e di dinamica dei gruppi	20
Teorie e metodologie della valutazione psicopedagogica per verificare l'andamento dell'intervento di sostegno	15
Metodi e strumenti di valutazione della didattica	10
Totale ore Aula	684
Stage	270
Durata complessiva del corso	954











Titolo Modulo	Ore
IGIENE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	12
ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA	12
LINGUA INGLESE	30
Elementi di contabilità generale e analitica	40
Elementi di contabilità IVA	30
Nozioni sulla fatturazione e documenti di trasporto	30
Principali operazioni di gestione	30
Gestione magazzino	25
Libri contabili, denunce IVA, registri obbligatori	30
Assestamento e chiusura esercizio	35
Elementi di pianificazione economica e finanziaria	40
Controllo di gestione	35
Bilancio d'esercizio	35
Aspetti fiscali	35
Piano dei conti	45
Applicativi gestionali di riferimento	40
Piano dei centri di costo	30
Totale ore Aula	534
Stage	320
Durata complessiva del corso	854

ADDETTO MAGAZZINO E LOGISTICA		
Titolo Modulo	Ore	
IGIENE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	12	
ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA	12	
LINGUA INGLESE	30	
Gestione del magazzino	10	
Gestione dei flussi (materie prime, semilavorati, merci, prodotti finiti) in entrata e allo stoccaggio;	15	
Gestione dei flussi (materie prime, semilavorati, merci, prodotti finiti) in uscita;	15	
logistica e magazzino	25	
Logistica interna ed esterna	20	
Logistica esterna: trasporto intermodale e unità di movimentazione	20	
Automazione del magazzino	20	
Inventario di magazzino	30	
Logistica distributiva e magazzino	20	
La movimentazione manuale dei carichi (MMC) e i movimenti ripetuti dagli arti superiori	20	
Valutazione dei rischi connessi alla movimentazione manuale dei carichi e dei movimenti ripetuti	20	











La Gestione delle Scorte	20
Sistemi di Stoccaggio	15
Sistemi Informatizzati per la Gestione del Magazzino e della Supply Chain	30
Gestione del Processo di Approvvigionamento	20
Totale ore Aula	354
Stage	200
Durata complessiva del corso	554

COLLABORATORE DI SALA E BAR	
Titolo Modulo	Ore
IGIENE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	12
ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA	12
LINGUA INGLESE	30
Le attrezzature di sala e del bar - terminologia di settore	25
La brigata di sala e del bar - mansioni specifiche	30
Gli stili di servizio	35
Il mondo dell'enologico (base)	25
Tecniche di comunicazione	20
Catering e banqueting	25
Gestione di un'impresa ristorativa	15
Gestione del servizio di bar e caffetteria	15
ATTREZZI DI LAVORO BARTENDER	5
SCHEMA TECNICO PREPARAZIONE DRINKS	10
REGOLE GENERALI DEI DOSAGGI E COMPOSIZIONE DEI DRINKS	30
TECNICHE DI PREPARAZIONE DEI DRINKS: Mix'n pour, Build, Shake'n strain, Blend, Mix'n strain	40
Movimenti base di working Flair	10
Igiene e sicurezza sul posto di lavoro - HACCP	15
Totale ore Aula	354
Stage	200
Durata complessiva del corso	554

Tecnico di accoglienza turistica		
Modulo formativo	Ore	
IGIENE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	12	
ALFABETIZZAZIONE INFORMATICA	12	
LINGUA INGLESE	30	
Diritto e legislazione turistica	30	
Ricettività e territorio- la struttura ricettiva e i servizi turistici	40	
La domanda e l'offerta turistica- tecniche di analisi	40	











Elementi di networking	40
INGLESE PER IL TURISMO	45
La gestione delle prenotazioni e disponibilità -utilizzo di applicativi specifici	35
Customer satisfaction: strumenti e tecniche	50
Tecniche di marketing: strategico-operativo-turistico e culturale	40
Tecniche di gestione delle operazioni di front e back office	40
Totale ore Aula	414
Stage	240
Durata complessiva del corso	654

# 6. MODALITÀ e TERMINE di ISCRIZIONE

La domanda di iscrizione al corso dovrà essere presentata unicamente attraverso il modello di cui all' "Allegato 1" al presente bando.

Il candidato dovrà apporre in calce alla domanda la propria firma e allegare la seguente documentazione:

- Copia di un documento di riconoscimento in corso di validità;
- 2. Copia del codice fiscale;
- 3. Copia del titolo di studio o dichiarazione di equipollenza;
- 4. Allegato 3: Domanda di iscrizione agli interventi FSE
- 5. Curriculum vitae in formato europeo firmato e sottoscritto ai sensi del DPR 445 del 28/12/2000 e con esplicita autorizzazione al trattamento dei dati personali
- 6. Allegato 2: Autorizzazione al trattamento dati personali (GDPR 2016/679) debitamente datata e firmata;

La documentazione di cui al punto 4 può essere comprovata con dichiarazioni, contestuali all'istanza di iscrizione "Allegato 1", sottoscritte dall'interessato e prodotte in sostituzioni delle normali certificazioni, secondo le modalità previste dal D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000.

La domanda di ammissione dovrà pervenire entro le **ore 13,00 del 10 gennaio 2024, secondo una delle seguenti modalità:** 

_	CONSEGNATA A MANO o SPEDITA A MEZZO RACCOMANDATA A/R presso la sede dell'Associazione	ARCES:
	Vicolo Niscemi n. 5 – 90133 – Palermo.	
	La busta dovrà riportare i dati del mittente e la seguente dicitura:	
	"AVVISO 7/2023: iscrizione al Corso	_"
C	ppure	
	SPEDITA A MEZZO MAIL all'indirizzo info@arces.it o PEC all'indirizzo arces@altapec.it.	
	L'oggetto della mail/pec dovrà riportare la seguente dicitura:	
	"AVVISO 7/2023": iscrizione al Corso	<b>))</b>

Nel caso di trasmissione per raccomandata, non farà fede il timbro posta di invio, ma quello di ricezione.

Le istanze pervenute oltre il predetto termine saranno acquisite con data certa e protocollate, e saranno prese in considerazione al fine di eventuali subentri, secondo l'ordine cronologico, nel caso in cui non sia stato raggiunto il numero minimo degli allieviil previsto.











L'Ente si riserva la possibilità di integrare e/o modificare tale bando in ottemperanza alla direttive dell'Assessorato dell'istruzione e della formazione professionale - Dipartimento della formazione professionale-Regione Sicilia.

# 7. MODALITA' di SELEZIONE

Alla scadenza del termine di presentazione delle candidature, l'Ente verifica i requisiti di accesso e ammette il candidato alle selezioni, qualora il numero di iscritti risulti superiore al numero previsto per ciascun corso, o direttamente all'elenco degli iscritti selezionati al corso, qualora il numero di iscritti risulti inferiore o uguale al numero previsto per ciascun corso.

Nel caso si debba procedere alle selezioni, le stesse di terranno presso la sede dell'Associazione ARCES: Vicolo Niscemi n. 5 – 90133 – Palermo. La data di selezione verrà comunicata via e mail e pubblicati sul sito dell'Associazione ARCES <u>www.arces.it</u>.

La pubblicazione del calendario delle selezioni e di sue eventuali modifiche avrà valore di notifica per gli interessati a tutti gli effetti di legge.

I candidati che non si dovessero presentare alle selezioni senza giustificati motivi, saranno considerati rinunciatari.

Per le selezioni dei partecipanti verrà nominata, per ogni corso, una apposita Commissione.

La prova selettiva prevede, come prescritto dai singoli profili, un colloquio/test motivazionale e di orientamento. La Commissione valuterà: la coerenza professionale tra il settore di studi, il settore professionale (eventuali esperienze lavorative pregresse) e l'area professionale prevista dal corso; le capacità di adattamento e competenze socio-relazionali e la motivazione.

A parità di risultato, prevarrà l'anzianità di disoccupazione/inoccupazione e, in subordine, il genere (priorità per quello femminile, assicurandone ampia partecipazione), con riguardo alle azioni per il conseguimento dei principi orizzontali di pari opportunità e non discriminazione. Come ultimo criterio, a parità delle prime condizioni, vale l'anzianità anagrafica.

La selezione si conclude con la graduatoria di merito, espressa in punti, degli allievi idonei ammessi, di quelli idonei esclusi e di quelli non idonei; l'esito delle graduatorie sarà comunicato ai partecipanti. La graduatoria finale verrà pubblicata sul sito dell'Ente.

In base alla graduatoria per ciascun corso verranno ammessi i primi 16 allievi e dalla stessa, nelle ipotesi di eventuali rinunce, potranno essere ammessi alla frequenza i corsisti idonei esclusi, fermo restando che non sia stato raggiunto il 20% del monte ore corso previsto.

Il bando sarà pubblicato sul sito dell'Associazione ARCES www.arces.it e presso il Centro per l'Impiego di Palermo.

#### 8. MODALITA' di PARTECIPAZIONE

La partecipazione al corso è gratuita e la frequenza è obbligatoria. Il numero massimo di assenze consentite è pari al 30% del monte ore e comunque per non più di 10 giorni consecutivi. Gli allievi che superino tali limiti, saranno esclusi d'ufficio.

#### 9. INDENNITA' GIORNALIERA DI FREQUENZA

E' prevista l' indennità di frequenza pari a € 5 per ogni giorno di frequenza.











#### 10. CERTIFICAZIONE FINALE

Alla conclusione delle attività didattiche coloro che avranno raggiunto almeno il 70% delle ore complessivamente previste, l'allievo sosterrà l'esame finale previsto dalla tipologia del corso scelto per ottenere la qualifica o la specializzazione prevista dal corso.

# 11. MODALITÀ DI PUBBLICITÀ DEL BANDO

Il presente Bando viene reso pubblico sul sito ufficiale dell'Associazione ARCES, www.arces.it e affisso presso il Centro per l'Impiego di Palermo.

#### 12. VIGILANZA E CONTROLLO

Il progetto è sottoposto alla vigilanza e al controllo della Regione Siciliana - Dipartimento Regionale dell'istruzione e Formazione Professionale, ai sensi dell'Avviso 7/2023, nonché della normativa vigente.

#### 13. RIFERIMENTI E CONTATTI

Per ulteriori informazioni è possibile rivolgersi, dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 13.00, alla Segreteria Organizzativa dell'Associazione ARCES.

INDIRIZZO: Vicolo Niscemi n. 5 - 90133 - Palermo,

TEL: +39 091 346629, EMAIL: info@arces.it PEC: arces@altapec.it SITO WEB: www.arces.it.

#### 14. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Le modalità di iscrizione e la gestione delle domande di iscrizione si atterranno alla normativa sul trattamento dei dati personali e dei dati sensibili ai sensi dell'art. 13 del GDPR - Regolamento UE 2016/679 in materia di privacy; l'Associazione ARCES si impegna a rispettare il carattere riservato delle informazioni fornite dal candidato, i cui dati saranno trattati, nel rispetto delle garanzie di riservatezza e delle misure di sicurezza previste dalla normativa vigente attraverso strumenti informatici, telematici e manuali, con logiche strettamente correlate alle finalità del trattamento.

#### **Allegati**

Allegato 1 – Domanda di iscrizione alla selezione

Allegato 2 – Informativa trattamento dei dati

Allegato 3 – Domanda di iscrizione agli interventi FSE



tegale Rappresentante Francesco Atlaguile

