



Regione Umbria



INVESTIAMO NEL VOSTRO FUTURO



Sistemi e Formazione tecnica e manageriale per il lavoro

FINANZIATO DAL P.O.R. PROGRAMMA OPERATIVO REGIONALE FSE (FONDO SOCIALE EUROPEO) UMBRIA 2014-2020
OBIETTIVO: "INVESTIMENTI A FAVORE DELLA CRESCITA E DELL'OCCUPAZIONE"
ASSE "OCCUPAZIONE" - PRIORITA' DI INVESTIMENTO 8.1 - R.A. 8.5

AVVISO PUBBLICO

RECLUTAMENTO ALLIEVI PER IL PERCORSO FORMATIVO INTEGRATO

ANALISTA E PROGETTISTA DI
APPLICAZIONI ENTERPRISE BIG DATA
& CLOUD ORIENTED, INTEGRATE CON
SOLUZIONI INTERNET OF THINGS

Cod. provvisorio 033/2016

Soggetto accreditato presso la Regione Umbria che realizza l'intervento: Zefiro Sistemi e Formazione srl
Questo avviso è pubblicato anche su www.regione.umbria.it/lavoro-e-formazione

DESCRIZIONE DEL PROFILO PROFESSIONALE

L'Analista e progettista di applicazioni Enterprise Big Data & Cloud oriented, integrate con soluzioni Internet of Things sviluppa, crea, modifica o ottimizza software applicativi analizzando le esigenze degli utilizzatori. Collabora con la committenza alla definizione delle specifiche tecniche delle applicazioni, provvede alla elaborazione dei documenti di analisi e ne assicura la loro approvazione. Progetta e sviluppa oggetti, procedure, moduli e applicazioni informatiche Enterprise, Cloud, Mobile, IoT, nelle piattaforme tecnologiche JAVA e .NET con accesso a data base relazionali e Big Data. Eseguisce interventi di manutenzione adattativa e perfezionativa su procedure esistenti, realizza interventi di ottimizzazione ed ingegnerizzazione delle applicazioni, elabora ed aggiorna la documentazione tecnica ed i manuali utente.

ARTICOLAZIONE DEL PERCORSO

Il percorso prevede una fase di formazione teorica, a contenuto specialistico, della durata complessiva di n. 450 ore ed un tirocinio curricolare di 6 mesi (n.720 ore) per un impegno non superiore alle 8 ore giornaliere e 120 ore mensili, svolto presso strutture private (imprese, soggetti ad essi assimilabili), centri di ricerca pubblici o privati o Fondazioni nell'ambito di intervento individuato nel progetto. Per impegni giornalieri di formazione teorica superiori alle 6 ore verrà riconosciuto il rimborso delle spese di vitto.

L'attività di formazione teorica è strutturata nelle seguenti Unità Formative Capitalizzabili:

Table with 2 columns: TITOLO and ORE. Rows include UFC.1 "Esercizio di un'attività lavorativa in forma dipendente o autonoma" (6 ore), UFC.2 "Attività professionale di analista e progettista di applicazioni informatiche" (5 ore), UFC.3 "Negoziazione e gestione delle relazioni tecniche e di servizio con il sistema cliente - analista e progettista di applicazioni informatiche" (8 ore), UFC.4 "Analisi e progettazione applicazioni Enterprise" (25 ore), UFC.5 "Progettazione O.O." (20 ore), UFC.6 "Database relazionali" (20 ore), UFC.7 "Sviluppo JAVA" (100 ore), UFC.8 "Sviluppo .NET" (97 ore), UFC.9 "Sviluppo Mobile" (40 ore), UFC.10 "Sviluppo Web" (25 ore), UFC.11 "Applicazioni Big Data" (30 ore), UFC.12 "Sviluppo Internet of Things" (50 ore), UFC.13 "Gestione delle risorse informatiche" (8 ore), UFC.14 "Sicurezza sul luogo di lavoro" (8 ore), UFC.15 "La valutazione della qualità del proprio operato nell'ambito dell'erogazione del servizio" (8 ore), Totale ore (450).

SEDE DI SVOLGIMENTO

La sede di svolgimento della formazione teorica è presso Zefiro Sistemi e formazione srl Via Patrono d'Italia n.58 06081 Santa Maria degli Angeli - Assisi (PG)

MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

Il percorso formativo integrato inizierà presumibilmente entro aprile 2017; sarà interamente gratuito: alle gli allievi/ verrà riconosciuta una indennità mensile relativa alla fase di tirocinio pari ad € 600,00. L'importo dell'indennità è soggetto alle ritenute previste dalla normativa vigente in materia.

L'indennità di tirocinio non si configura come retribuzione da lavoro di qualsiasi natura, non instaurandosi un rapporto di lavoro né con la Regione Umbria né con la struttura ospitante.

La frequenza è obbligatoria ed ogni allievo per accedere al tirocinio dovrà aver frequentato almeno il 75 % delle ore di formazione teorica, e per essere ammesso all'esame finale dovrà aver frequentato almeno il 75 % sia delle ore di formazione teorica sia di quelle del tirocinio.

Il superamento dell'esame finale darà diritto al rilascio di un attestato di qualifica professionale legalmente riconosciuto ai sensi della L. 845/78, ed in base al Decreto interministeriale del 30 giugno 2015, la Regione si riserva la possibilità di attivare il processo di individuazione e validazione degli apprendimenti e la procedura di certificazione delle competenze.

PARTECIPANTI E REQUISITI PER L'AMMISSIONE

Il corso è riservato a n. 12 allievi dell'uno e dell'altro sesso; n. 3 posti sono riservati a candidate di sesso femminile che avranno superato con successo le prove di selezione.

Le/gli aspiranti allievi/ devono essere in possesso dei seguenti ulteriori requisiti:

- Essere in possesso del seguente titolo di studio:
- Laurea di Base (Triennale) relativa alle Classi: L08 Lauree in Ingegneria dell'Informazione, L09 Ingegneria Industriale, L30 Lauree in Scienze e Tecnologie Fisiche, L35 Lauree in Scienze Matematiche, L31 Lauree in Scienze e Tecnologie Informatiche, L41 Statistica, (con riferimento al D.M. del 04/08/2000 pubblicato nel s.o. n°170 della G.U. del 19/10/2000 n°245 e s.m.i. e al D.M. del 22/10/2004 n°270 pubblicato nella G.U. del 12 novembre 2004 n°266 e s.m.i.) e Classi di Laurea equivalenti di vecchio e nuovo ordinamento.
- Laurea Specialistica/Magistrale relativa alle Classi n°: 20/S Fisica, 23/S Informatica, 29/S - Ingegneria dell'automazione, 30/S - Ingegneria delle telecomunicazioni, 31/S - Ingegneria elettrica, 32/S - Ingegneria elettronica, 33/S - Ingegneria energetica e nucleare, 34/S - Ingegneria gestionale, 35/S - Ingegneria informatica, 36/S - Ingegneria meccanica, 45/S Matematica, 92/S Statistica per la ricerca sperimentale; LM-17 Fisica, LM-18 Informatica, LM-32 Ingegneria Informatica, LM-29 Ingegneria Elettronica, LM-25 Ingegneria dell'automazione, LM-27 Ingegneria delle Telecomunicazioni, LM-33 Ingegneria meccanica, LM-28 Ingegneria elettrica, LM- 31 Ingegneria gestionale, LM- 35 Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, LM-40 Matematica, LM-82 Scienze Statistiche (con riferimento al D.M. del 28/11/2000 pubblicato nella G.U. n°18 del 23/01/2001 e s.m.i. e al D.M. del 22/10/2004 n°270 pubblicato nella G.U. del 12 novembre 2004 n°266 e s.m.i.) e Classi di Laurea equivalenti di vecchio e nuovo ordinamento.
- Avere una buona conoscenza di informatica generale, dei sistemi di elaborazione dati e dei principi di programmazione dei sistemi informatici da verificare con il test;
- essere inoccupati o disoccupati, cioè iscritti ad uno dei Centri per l'Impiego della Regione Umbria (D.lgs n.150/2015 e successive modifiche);
- nel caso di cittadini/e extracomunitari/e essere in regola con le norme vigenti in materia di soggiorno in Italia.

I citati requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del presente avviso, cioè al 24/03/2017.

MODALITÀ DI COMPILAZIONE E DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

La domanda di iscrizione va debitamente sottoscritta e redatta in carta semplice ai sensi del DPR n. 445/2000 ed accompagnata da fotocopia chiara e leggibile di un documento di riconoscimento in corso di validità.

In essa il candidato dovrà dichiarare:

- generalità (nome, cognome, data e luogo di nascita, codice fiscale);
- indirizzo di residenza e domicilio
- recapito telefonico;
- indirizzo di posta elettronica/PEC
- cittadinanza;
- ove occorra permesso di soggiorno e data di scadenza;
- titolo di studio (indicare anche data del conseguimento ed Istituto/Università);
- possesso dello stato di disoccupazione /inoccupazione (iscrizione ad uno dei Centri per l'Impiego della Regione Umbria - ai sensi del D.lgs n.150/2015 e successive modifiche);
- possesso di eventuali riserve
- autorizzazione, a favore del Soggetto attuatore e della Regione Umbria a trattare i dati riportati nella domanda per l'adempimento degli obblighi di legge, per i fini propri dell'attività formative, per comunicazioni a soggetti esterni (professionisti, aziende, società, enti) ai fini di possibili assunzioni e/o della creazione di banche dati, ai sensi del D.Lgs n. 196/2003

Inoltre ai sensi dell'art. 3 del DPR n. 445/2000, "(...) i cittadini di stati non appartenenti all'Unione regolarmente soggiornanti in Italia, possono utilizzare le dichiarazioni sostitutive di cui agli articoli 46 e 47 limitatamente agli stati, alle qualità personali e ai fatti certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici italiani, fatte salve le speciali disposizioni contenute nelle leggi e nei regolamenti concernenti la disciplina dell'immigrazione e la condizione dello straniero. (...)"

Riguardo ai titoli di studio conseguiti all'estero, si dovrà produrre copia della documentazione originale con relativa dichiarazione di valore, traduzione giurata ed equiparazione. Alla domanda possono essere allegati un curriculum studi e attività lavorative svolte, nonché altra documentazione utile ai fini dell'ammissione al corso.

I modelli per la stesura della domanda sono disponibili presso: Zefiro Sistemi e formazione srl in Via Patrono D'Italia n.58 06081 Santa Maria degli Angeli Assisi (PG) Tel. 075/8042416 e scaricabili dal sito www.zefiro.org

Il termine di scadenza del presente avviso pubblico è fissato per il giorno 24/03/2017.

La domanda, unitamente alla documentazione allegata, dovrà essere presentata a Zefiro Sistemi e formazione srl, entro e non oltre il giorno 24/03/2017 con le seguenti modalità:

- a mano
- a mezzo raccomandata con ricevuta di ritorno. La domanda si considera prodotta in tempo utile qualora spedita entro il termine perentorio sopra indicato a pena di esclusione; a tal fine farà fede la data e il timbro apposti dall'ufficio postale, avendo cura che risulti anche l'ora di spedizione.
- a mezzo PEC - posta elettronica certificata all'indirizzo zefirosistemi@pec.it. Il documento trasmesso mediante PEC, per soddisfare il requisito legale della forma scritta e possedere valore giuridico probatorio deve essere sottoscritto con firma digitale. Per garantire la piena leggibilità i documenti devono essere in formato PDF.

Il Soggetto attuatore non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni causata da inesatta indicazione del recapito oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento di indirizzo, o per eventuali disguidi o ritardi postali/telegrafici o imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o di forza maggiore.

MODALITÀ DI SELEZIONE DEI CANDIDATI

L'ammissibilità dei candidati e a cura del Soggetto attuatore, che procederà alla verifica del possesso individuale dei requisiti formali richiesti. I candidati non ammessi alla selezione saranno avvisati a mezzo telegramma o raccomandata con ricevuta di ritorno

La selezione degli allievi è a cura di un'apposita commissione nominata dalla Regione Umbria secondo la normativa regionale.

L'ammissione al percorso formativo integrato sarà subordinata al superamento di:

- una prova scritta consistente in un test multiscrittore a risposta chiusa finalizzato a verificare conoscenze di informatica generale, dei sistemi di elaborazione dati e dei principi della programmazione dei sistemi informatici alla quale potrà essere assegnato un punteggio massimo di 60/100 punti
- un colloquio motivazionale al quale potrà essere assegnato un punteggio massimo di 40/100 punti.

Potranno essere ammessi al colloquio soltanto i primi 45 candidati utilmente collocati nella graduatoria formulata in esito alla prova scritta, nonché tutti coloro che risulteranno a parità di merito con il quarantesimovesimo candidato ammesso.

Non saranno ammessi al colloquio coloro che, pur rientrando tra i primi 45 della graduatoria, avranno ottenuto un punteggio che, anche se sommato al valore massimo attribuibile al colloquio, non consenta il raggiungimento della soglia minima di idoneità prevista.

La data, l'ora e la sede di svolgimento delle prove saranno comunicate a cura del Soggetto attuatore almeno 15 giorni prima agli/alle interessati/e sul sito www.zefiro.org, TALE PUBBLICAZIONE HA VALORE DI NOTIFICA A TUTTI GLI EFFETTI, SENZA ULTERIORE OBBLIGO DI COMUNICAZIONE.

Il Soggetto attuatore comunicherà ai candidati almeno 10 giorni antecedenti la selezione, anche attraverso il proprio sito, il testo di riferimento (quiz o preparazione) o le banche dati da cui verranno estratte le domande da somministrare. I candidati dovranno presentarsi alle prove muniti di idoneo e valido documento di riconoscimento e la mancata o ritardata presentazione nel luogo e nell'ora stabiliti sarà causa di esclusione dalla selezione.

In caso di parità di punteggio vale l'ordine cronologico di spedizione della domanda.

L'elenco degli ammessi al percorso sarà pubblicato nel sito web del Soggetto attuatore www.zefiro.org senza ulteriore obbligo di comunicazione e sarà pertanto cura dei candidati informarsi sull'esito. La suddetta pubblicazione ha pertanto valore di notifica a tutti gli effetti.

Il presente Avviso pubblico è stato redatto ai sensi della legge n. 125 del 10/4/91 "Azioni positive per la realizzazione della parità uomo-donna nel lavoro".

Il progetto Analista e progettista di applicazioni Enterprise Big Data & Cloud Oriented, integrate con soluzioni Internet of Things, è stato approvato con D.D. n.10780 del 07/11/2016 dalla Regione Umbria - Direzione Regionale Programmazione, affari istituzionali ed europee, agenda digitale, agenzie e società partecipate- Servizio Programmazione, indirizzo, monitoraggio, controllo FSE ed innovazione di sistema.

Ai sensi del D.Lgs n. 196/2003 i dati personali raccolti saranno trattati per l'adempimento degli obblighi di legge, per i fini propri dell'attività formative, per comunicazione a soggetti esterni (professionisti, aziende, società, enti) ai fini di possibili assunzioni e di informative sulle opportunità formative ed utilizzati nell'ambito del procedimento.

Titolare del trattamento: (Soggetto attuatore) Simionelli Christian
Responsabile del trattamento (Soggetto attuatore) Simionelli Christian

Denominazione ed indirizzo Soggetto attuatore:
ZEFIRO SISTEMI E FORMAZIONE SRL VIA PATRONO D'ITALIA N 58 06081 SANTA MARIA DEGLI ANGELI ASSISI (PG)- Telefono 075/8042416

Perugia, li 14/02/2017

Regione Umbria - Il Dirigente del Servizio
Apprendimenti, istruzione, formazione professionale
Dr. Adriano Bei

Il Legale Rappresentante
di Zefiro Sistemi e Formazione Srl
Christian Simionelli