



Istituto Comprensivo Perugia 1 "F. Morlacchi"

Indirizzo Musicale

Via M.B.Valentini, 06123 Perugia - C.M. PGIC85100Q - C.F. 94152390541
tel. - fax: 075/43639 - e-mail: pgic85100q@istruzione.it - pec: pgic85100q@pec.istruzione.it
www.istitutocomprensivoperugia1.gov.it

Codice Identificativo Progetto: **10.8.1.A3-FESR PON-UM-2015-81**

Titolo Progetto: **La Finestra virtuale**

OGGETTO: Avviso interno per l'individuazione di un progettista e di un collaudatore per l'attuazione del Progetto, relativo all'avviso MIUR 12810 del 15.10.2015 - Azione 10.8.1.A3 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori professionalizzanti e per l'apprendimento delle competenze chiave"

LA DIRIGENTE

VISTO il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 recante "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze della Amministrazioni Pubbliche";

VISTO il Decreto Interministeriale 1 febbraio 2001 n.44, concernente "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

VISTO il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

VISTI i seguenti Regolamenti (UE) n. 1303/2013 recante disposizioni comuni sui Fondi strutturali e di investimento europei, il Regolamento (UE) n. 1301/2013 relativo al Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) e il Regolamento (UE) n. 1304/2013 relativo al Fondo Sociale Europeo;

VISTO il PON Programma Operativo Nazionale 2014 /2020 Progetto 10.8.1.A1-FESR PON-AB-2015-20 "Per la scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;



VISTA la Delibera del Consiglio d'Istituto n.41 del 29.10.2015 , con la quale è stata approvata la partecipazione all'Avviso Miur 12810 del 15/10/2015 Fesr – realizzazione ambienti digitali (10.8.1.A3);

VISTA la nota del MIUR prot AOODGEFID/5894 del 30/03/2016 di approvazione dell'intervento a valere sull'obiettivo/azione alla realizzazione di ambienti digitali;

VISTA la necessità di selezionare e reclutare fra il personale scolastico interno figure professionali cui affidare i seguenti incarichi: **1- Esperto progettista; 2- Esperto collaudatore.**

VISTA la Delibera del Consiglio d'Istituto n. 75 del 23 febbraio 2016, di approvazione dei criteri di comparazione dei curricula del personale interno e/o esterno all'Istituto cui conferire l'incarico di esperto Progettista e Collaudatore del PON FESR autorizzato;

CONSIDERATO che lo svolgimento di tali incarichi richiede documentate competenze informatiche, idonee a gestire le connesse attività previste nella piattaforma telematica PON 2014/2020;

CONSIDERATO che i due incarichi posti a bando sono incompatibili tra di loro, se ne riepilogano di seguito le principali attribuzioni, fatte salve le innovazioni che saranno eventualmente introdotte dalle nuove linee guida dei progetti PON 2014/2020:

COMUNICA

che è aperta la procedura di selezione per il reclutamento di personale interno da impiegare nella realizzazione del PON 2014/2020 Progetto **10.8.1.A3-FESR PON-UM-2015-81** 1. Esperto progettista realizzazione ambienti digitali. Esperto collaudatore realizzazione ambienti digitali.

I compensi lordi orari di € 23,23 (ore aggiuntive non di insegnamento) € 16,59 (ore agg.ve personale ATA) sono quelli previsti dal CCNL e saranno assoggettati alle ritenute fiscali previste dalle vigenti disposizioni di legge; si precisa che il contratto non dà luogo a trattamento previdenziale e/o assistenziale né a trattamento di fine rapporto. Il compenso verrà corrisposto soltanto dopo l'accreditamento dei relativi fondi da parte dell'Autorità di Gestione.

In generale, l'ESPERTO PROGETTISTA dovrà :

- Svolgere un sopralluogo dei locali destinati all'installazione delle dotazioni;
- Elaborare un'analitica scheda contenente le specifiche tecniche dei beni da acquistare;
- Provvedere alla compilazione dettagliata del piano degli acquisti;
- Definire il capitolato tecnico di gara per gli acquisti come innanzi determinati;



- Assicurare la corretta e completa realizzazione del progetto;
- Collaborare con il Dirigente Scolastico e con il DSGA per tutte le problematiche riferite al progetto;
- Documentare l'attività svolta su apposito registro con presentazione di una relazione conclusiva sui risultati dell'attività.

In generale, l'ESPERTO COLLAUDATORE dovrà:

- Verificare i documenti relativi alla consegna dei beni e verificarne la corrispondenza rispetto a quanto specificato nel contratto stipulato tra la scuola e la ditta appaltatrice;
- Verificare la conformità delle apparecchiature, dei materiali e/o programmi forniti al tipo/e/o ai modelli descritti nel contratto e nel capitolato tecnico a esso allegato ;
- Effettuare il collaudo di tutti i beni oggetto del contratto in contraddittorio con gli incaricati dell'impresa, che dovranno controfirmare il relativo processo verbale, non oltre trenta giorni dalla comunicazione della data di consegna e messa in funzione, salvo diverso termine contrattuale;
- Documentare l'attività svolta su apposito registro con presentazione di una relazione conclusiva sui risultati dell'attività.

Requisiti di accesso alla procedura, a pena di esclusione:

- 1) Essere in servizio in questo Istituto nel corrente a.s.2015/16;
- 2) Il possesso di Laurea in Ingegneria (Elettronica o Informatica o TLC) o Laurea in Ingegneria con abilitazione alla professione di Ingegnere nel settore dell'Informazione

Per la selezione degli aspiranti si procederà alla valutazione dei Curriculum Vitae e all'attribuzione di punteggi relativi agli elementi di valutazione posseduti dagli aspiranti. In caso di parità di punteggio l'incarico sarà assegnato al Candidato più giovane. I curricula, obbligatoriamente in formato europeo pena l'esclusione, dovranno contenere indicazioni sufficienti sulle competenze culturali e professionali posseduti ed essere coerenti con le azioni previste nel bando conformemente agli standard prescritti per i contenuti.

In particolare si terrà conto del possesso di

- Voto del Diploma di Laurea posseduto, specifica nel settore di pertinenza
- Eventuali abilitazioni professionali
- Titoli Culturali Specifici con buona conoscenza delle apparecchiature informatiche;
- Esperienza Lavorativa con capacità di progettare ambienti digitali;



- Esperienze professionali inerenti alle prestazioni richieste
- Incarichi tipo coordinatore, funzione strumentale per l'innovazione tecnologica, animatore digitale, come responsabili di laboratorio informatico
- Anni di servizio nell'insegnamento di informatica

E' consentita, a pena di esclusione, la candidatura al solo incarico di progettista, ovvero a quello di collaudatore. Saranno escluse le candidature cumulative ai due incarichi (=progettista+collaudatore) Ogni dipendente interessato, previa compilazione degli appositi moduli allegati al presente avviso, potrà presentare la propria candidatura, che dovrà pervenire in busta chiusa(farà fede esclusivamente la data del protocollo di accettazione di questo Istituto, mentre non avrà valore la data del timbro postale) a questo Istituto entro le ore **13:00 di Giovedì 21 aprile 2016** e dovrà essere corredata dal curriculum vitae in formato europeo (nel quale dovrà risultare evidenziato con chiarezza il possesso dei titoli di cui alla tabella per la valutazione). Saranno ritenute valide le candidature che perverranno anche via email o via PEC agli indirizzi istituzionali dell'Istituto Comprensivo Perugia 1 pgic85100q@istruzione.it – pgic85100q@pec.istruzione.it La valutazione delle candidature avverrà subito dopo la scadenza prefissata della Commissione all'uopo designata dal Dirigente Scolastico che procederà all'individuazione degli esperti, anche in presenza di una sola candidatura per incarico purché sia valida, secondo il criterio della maggiore affidabilità, da definirsi mediante l'applicazione dei criteri e dei punteggi (fra loro cumulabili) di cui alla seguente tabella, che prevede il valore 100 come massimo punteggio assegnabile:

1° Macro criterio: Titoli di Studio	Punti
Laurea Triennale valida (Ingegneria elettronica/Informatica/TLC o equipollente) fino a 80 1 punto da 81 a 85 2 punti da 86 a 89 3 punti da 90 a 104 4 punti da 105 in poi.....5 punti	Max punti 15
Laurea specialistica o vecchio ordinamento valida (Laurea in Ingegneria Elettronica o Informatica o TLC o Laurea in Ingegneria con abilitazione alla professione di Ingegnere nel settore dell'Informazione) fino a 80 4 punti da 81 a 89 5 punti da 90 a 95 6 punti da 96 a 99..... 7 punti da 100 a 104.....8 punti da 105 a 1109 punti lode10 punti	
Corso di perfezionamento annuale inerente il profilo per cui si candida(un punto per ogni corso)	Max punti 5
Esperienza come docenza universitaria nel settore ICT (un punto per ogni anno)	Max punti 5
Pubblicazione riferita alla disciplina richiesta: (1 punto per ogni pubblicazione)	Max punti 5
2° Macro criterio: Titoli Culturali Specifici	



Partecipazione a corsi di formazione attinenti alla figura richiesta, in qualità di discente (1 per ciascun corso)	Max punti 15
Certificazioni \ Attestati CISCO CCNA inerenti Reti informatiche (1 punto per Cert.)	Max punto 3
Certificazioni Informatiche (1 punto per Certificazione)	Max punti 3
Certificazioni professionali per corsi specialistici (1 punto per ogni corso)	Max punti 3
Certificazioni inerenti la sicurezza (Lg. 81/08) (si valuta un solo titolo)	Max punti 1
Iscrizione all'Albo professionale	punto 5
3° Macrocrietrio: Titoli di servizio o Lavoro	
Esperienza lavorativa progettazione/Collaudi nel settore di riferimento (FESR e Laboratori specifici) (1 punto per anno)	Max 10 punti
Anzianità di servizio (1 punti per anno)	Max 10 punti
Esperienze lavorative con piattaforme E-procurement (Portale di acquistinrete, Portale di gestione contabile dei Fondi comunitari, o similari): meno di 2 anni 1 punto da 2 a 3 anni 2 punti da 3 a 4 anni 3 punti da 4 a 6 anni 4 punti da 6 a 8 anni 5 punti da 8 a 10 anni 6 punti oltre i 10 anni 7 punti	Max punti 7
Esperienze pregresse per incarichi esterni nel settore ICT (1 punto per esperienza)	Max 10 punti
Funzione strumentale per l'innovazione tecnologica, Animatore Digitale, laboratori informatici (un punto ogni esperienza)	Max 3 punti

L'attribuzione dell'incarico avverrà tramite contratto di prestazione d'opera. I soggetti che saranno individuati sono tenuti a produrre, prima della sottoscrizione del contratto, la documentazione comprovante il possesso dei titoli ovvero di mancata presentazione della documentazione richiesta, l'Amministrazione si riserva di non assegnare l'incarico. L'esito della selezione sarà comunicato direttamente al/i candidato/i ed affissa all'Albo della scuola.

Questa Istituzione scolastica si riserva di procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda valida. L'attribuzione degli incarichi avverrà tramite provvedimento. La durata dell'incarico è stabilita in n. ore/giornate. La misura del compenso sarà commisurata all'attività effettivamente svolta e comunque non potrà eccedere la cifra di € 370,00 lordi per il progettista e € 185,00 per il collaudatore. Ai sensi del D.lgs.196/2003 i dati personali forniti dagli aspiranti saranno raccolti presso l'Istituto per le finalità strettamente connesse alla sola gestione della selezione. I medesimi dati potranno essere comunicati unicamente alle amministrazioni pubbliche interessate a controllare lo svolgimento della selezione o a verificare la posizione giuridico - economica dell'aspirante. L'interessato gode dei diritti di cui al citato D.Lgs. 196/2003. Il presente avviso viene reso pubblico mediante affissione all'albo dell'Istituto.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Dott.ssa Roberta Bertellini

Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai
sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs. n. 39/1993